

| | | | | | |
|--|--|-------------------------------|--------------------------|-----------------------|-----------|
| VED. PROJEKTU [REDACTED] | | ODP. PROJEKTANT [REDACTED] | PROJEKTANT [REDACTED] | RAZÍTKO [REDACTED] | |
| KRAJ: | PLZEŇSKÝ | OBEC: | NĚMČOVICE | | |
| OBJEDNATEL: | ČR - Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Plzeňský kraj, Pobočka Plzeň | | | | |
| Polní cesta - část VPC 2.6.1, VPC 2.16 a VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic | | | | SOUBOR | |
| | | | | DATUM | 11/2022 |
| | | | | STUPEŇ | DSP, PDPS |
| | | | | ZMĚNA Č. | |
| ZÁPISY Z JEDNÁNÍ A PRŮBĚHY STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ | | | | PARÉ E.4. | |

Z Á Z N A M

z projednání záměru stavby na akci:

„Stavba polní cesty část VPC 2.6.1, VPC 2.16 a část VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic“

konaného dne 7.4.2022,

na Obecním úřadě Němčovice, Němčovice 37a, 338 29 Němčovice, okres Rokycany.

Přítomní : dle prezenční listiny

Předmětem jednání bylo seznámení přítomných s návrhem záměru stavby na části polních cest VPC 2.6.1, VPC 2.16 a VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic, které jsou součástí plánu společných zařízení. Byl přednesen návrh cest ve dvou variantách (A a B) a byly projednávány doplňující dotazy k jednotlivým řešením s přítomnými. Přítomní se shodli na závěrech a dalším postupu zadání zpracování PD následně:

- Začátek úprav VPC 2.6.1. bude napojen na silnici III/23215. Konec úprav bude v místě křižovatkového napojení VPC 2.16., délka úprav bude cca 130 m.
- VPC 2.16. bude propojovat VPC 2.6.1. a VPC 2.5.1, délka úprav bude 545 m.
- VPC 2.5.1 bude navržena ve variantě B - vyústění na pozemku č. parc. 1851 k.ú. Olešná u Radnic, který je určen v plánu společných zařízení pro stavbu polní cesty VPC 2.13.1., jež je napojena na stávající polní cestu HPC 2.1. Tato varianta umožní zpřístupnění zemědělských pozemků, ruší propojení pro provoz vozidel a zemědělské techniky účelové komunikace na místní komunikaci ve stávající zástavbě.
- Šířkové uspořádání všech polních cest bude odpovídat kategorii P 4/30, vozovka zpevněná asfaltobetonem v šířce 3,5 m, nezpevněné krajnice 2 x 0,25 m s povrchem z R-mat, šířka koruny vozovky 4,0 m. Ve směrových obloucích malých poloměrů bude uplatněno odpovídající rozšíření vozovky.
- Výhybny budou navrženy pro zajištění vzájemných viditelností výhyben v šířce zpevněného krytu 5,5 resp. 6 m včetně vozovky.
- Konstrukce vozovek bude navržena pro TDZ IV, pláň vozovky bude upravena a zhuťněna na $E_{del,2} > 45$ MPa včetně případné sanace aktivní zóny, pro kterou bude v rámci PD zpracován podrobný geotechnický průzkum.
- Pláň vozovek bude odvodněna oboustrannou podélnou drenáží s vyústěním do stávajících roklí a Olešenského potoka.
- V km 0,285 cesty VPC 2.16 bude kolmým křižovatkovým napojením pod úhlem 75° napojena hráz suchého poldru pro možnost jeho údržby.
- V km 0,300 cesty VPC 2.16 bude přes stávající Olešenský potok navržen brod se zádlážbou z lomového kamene s fixací do betonových prahů.
- V místech křížení převádění extravilánových vod z povodí VPC 2.16 v km cca 0,545 bude úprava cesty řešena rovněž formou zádlážby z lomového kamene s fixací do betonových prahů.
- Odvádění povrchových vod z polní cesty bude příčně do přilehlého terénu.
- Polohy hospodářských sjezdů budou upřesněny v rámci zadání projekčních prací.
- Přebytek sejmuté ornice bude využit pro zemědělské účely na přilehlých pozemcích obce Němčovice.

Zapsal: Ing. Petr Velkoborský, SPÚ – Pobočka Plzeň

Datum: 7.4.2022

Přílohy:

- Prezenční listina
- Situační výkres – var. B

PREZENČNÍ LISTINA

na akci:

„Stavba části polní cesty VPC 2.6.1, VPC 2.16 a VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic“

Datum konání: 7. dubna 2022 v 10:00 hodin

Místo konání: na Obecním úřadě Němčovice, Němčovice 37a, 338 29 Němčovice, okres Rokycany

| JMÉNO | ORGANIZACE | TELEFON | E-MAIL | PODPIS |
|-------------------|--------------------|---------|--------|--------|
| Ing. Karel Nedvěd | D PROJEKT PLZEŇ | | | |
| | D PROJEKT PLZEŇ | | | |
| Ing. Velkoborský | SPÚ, Pobočka Plzeň | | | |
| K. Ferschmann | Obec Němčovice | | | |
| Ing. JANA HORAHA | SPÚ, Pobočka Plzeň | | | |
| Petr BOUŘ | KPO, Plzeň | | | |
| Jiří FRIEDL | SPÚ Praha | | | |
| J. HOLÍNSKÝ | - | | | |
| JOSEF HAVELKA | - | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Dne: 7.4.2022

Strana 1



Z Á P I S

z výrobního výboru projektu DSP/PDPS na akci:

„Polní cesta - část VPC 2.6.1, VPC 2.16 a VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic“

konaného dne 6.9.2022,

na Obecním úřadě Němčovice, Němčovice 37a, 338 29 Němčovice, okres Rokycany.

Přítomni : dle prezenční listiny

Předmětem jednání bylo seznámení přítomných s rozpracovaností projektových dokumentací na polní cesty část VPC 2.6.1, VPC 2.16 a VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic, které jsou řešeny v souladu se zadáním, na základě předaného plánu společných zařízení objednatel a dohody ve věci dalšího postupu projektových a přípravných prací pro zajištění staveb. Zpracovatelem PD byl přednesen návrh cesty a byly projednávány doplňující dotazy k jednotlivým řešením s přítomnými. Přítomní se shodli na závěrech a dalším postupu zpracování PD následně:

- Začátek úprav VPC 2.6.1. bude napojen na silnici III/232 15. Rozhledová pole v místě napojení budou posouzena na jízdní rychlost 70 km/h na silnici III/232 15 pro vozidlo skupiny 1 (OA) a 3 (NA). Zpracovatel PD projedná posouzení napojení se zástupce PČR v předstihu.
- Stávající stromy v rozhledových polích budou navrženy ke kácení při silnici III/232 15. Obcí Němčovice bude vydáno povolení ke kácení. Stávající stromy v rozsahu stavby budou součástí dendrologického průzkumu.
- Konec úprav VPC 2.6.1 bude v místě křižovatkového napojení VPC 2.16., délka úprav bude cca 130 m.
- VPC 2.16. bude propojovat VPC 2.6.1. a VPC 2.5.1, délka úprav bude 545 m.
- VPC 2.5.1 bude vyústěna na pozemku č. parc. 1851 k.ú. Olešná u Radnic, který je určen v plánu společných zařízení pro stavbu polní cesty VPC 2.13.1 propojující se stávající polní cestou HPC 2.1.
- Dle pasportu místních komunikací obce Němčovice není propojení mezi koncem místní komunikace 7c a koncem úprav VPC 2.5.1 evidována jako místní ani účelová komunikace. Tento úsek bude po realizaci VPC 2.5.1 možný používat pouze pro pěší dopravu
- Šířkové uspořádání všech polních cest bude odpovídat kategorii P 4/30, vozovka zpevněná asfaltobetonem v šířce 3,5 m, nezpevněné krajnice 2 x 0,25 m s povrchem z R-mat, šířka koruny vozovky 4,0 m. Ve směrových obloucích malých poloměrů bude uplatněno odpovídající rozšíření vozovky
- Výhybny budou navrženy pro zajištění vzájemných viditelností výhyben v šířce zpevněného krytu 5,5 resp. 6 m včetně vozovky.
- Konstrukce vozovek bude navržena pro TDZ IV, pláň vozovky bude upravena a zhuťněna na $E_{def,2} > 45$ MPa včetně případné sanace aktivní zóny, pro kterou bude v rámci PD zpracován podrobný geotechnický průzkum
- Pláň vozovek bude odvodněna oboustrannou podélnou drenáží s vyústěním do stávajících roklí a Olešenského potoka

str. 1/2

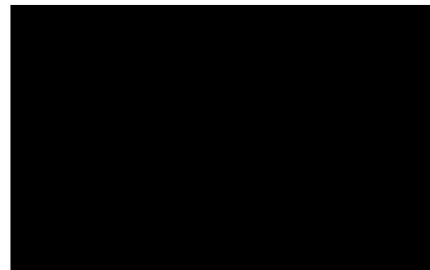
- V km 0,285 cesty VPC 2.16 bude kolmým křižovatkovým napojením pod úhlem 75° napojena hráz suchého poldru pro možnost jeho údržby
- V km 0,300 cesty VPC 2.16 bude přes stávající Olešenský potok navržen trubní propustek. Návrh bude konzultován se zástupcem obce Němčovice
- V místech křížení převádění extravilánových vod z povodí VPC 2.16 v km cca 0,545 bude úprava cesty řešena formou zádky z lomového kamene s fixací do betonových prahů
- Odvádění povrchových vod z polní cesty bude příčně do přilehlého terénu. Na VPC 2.16 VPC 2.5.1 bude v místech velkých podélných sklonů řešen odvodňovací rigol s vyústěním do Olešenského potoka resp. do stávající rokle
- Polohy hospodářských sjezdů byly upřesněny zástupcem SPÚ a budou řešeny v šířce min 6 m resp. 12 m jako sdružené pro dva sousední pozemky
- Zástupce obce Němčovice projedná s vlastníky navazujících pozemků na polní cestu jejich dočasné zábory na základě podkladu od zpracovatele PD. Zástupce obce Němčovice zajistí podpisy vlastníků dotčených pozemků na situaci předané zpracovatelem PD.
- Přebytek sejmuté ornice bude využit pro zemědělské účely na přilehlých pozemcích obce Olešná resp. Němčovice
- Možnost uložení přebytku výkopku zeminy bude v rámci zpracování PD konzultováno se zástupcem obce Němčovice. Pokud v rámci obce nebudou vhodné lokality, bude přebytek ukládán na skládku dle nabídky a možností zhotovitele.

Zapsal: 

Datum: 6.9.2022

Přílohy:

- Prezenční listina



PREZENČNÍ LISTINA

z výrobního výboru na akci:

„Polní cesta - část VPC 2.6.1, VPC 2.16 a VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic“

Datum konání: 6. září 2022 v 10:00 hodin

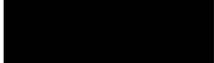
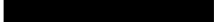
Místo konání: na Obecním úřadě Němčovice, Němčovice 37a, 338 29 Němčovice, okres Rokycany

[illegible]

POLNÍ CESTA – ČÁST VPC 2.6.1, VPC 2.5.1 V K.Ú. OLEŠNÁ U RADNIC


DSP/PDPS

| DRUH | VLASTNÍK | ZAJIŠŤUJE | ODESLÁNO JAK | ODESLÁNO KDY | VÝSKYT SÍTÍ | MÁME DIGIT. | PŘÍŠLO K NÁM | PLATNOST VYJÁDRĚNÍ DO |
|----------------------|------------------------------------|-----------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|-----------------------|
| Vodovod | Obec Němčovice | D PROJEKT | MAILEM | 22.07.2022 | NE | NE | 27.7.22 | — |
| Kanalizace | Obec Němčovice | D PROJEKT | MAILEM | 22.07.2022 | NE | NE | 27.7.22 | — |
| Plyn | GasNet, s.r.o. | D PROJEKT | WEBEM | 22.07.2022 | NE | NE | 27.7.22 | 22.7.2024 |
| Kabely elektro | ČEZ Distribuce, a.s. | D PROJEKT | WEBEM | 22.07.2022 | ANO | ANO | 27.7.22 | 27.1.2023 |
| Telekomunikační sítě | ČEZ ICT Services, a.s. | D PROJEKT | WEBEM | 22.07.2022 | NE | NE | 27.7.22 | 27.7.2023 |
| Telekomunikační sítě | Telco Pro Services, a.s. | D PROJEKT | WEBEM | 22.07.2022 | NE | NE | 27.7.22 | 27.7.2023 |
| Sdělovací kabely | CETIN a.s. | D PROJEKT | WEBEM | 22.07.2022 | NE | ANO | 27.7.22 | 22.7.2024 |
| Plyn dálkový | NET4GAS, s.r.o. | D PROJEKT | WEBEM | 22.07.2022 | NE | NE | 27.7.22 | 27.7.2024 |
| Komunikační vedení | Dial Telecom, a.s. | D PROJEKT | MAILEM | 22.07.2022 | NE | NE | 28.7.22 | 22.7.2023 |
| Informační kabely | České Radiokomunikace a.s. | D PROJEKT | WEBEM | 22.07.2022 | NE | NE | 25.7.22 | 25.7.2023 |
| Kabely ČD | ČD – Telematika, a.s. | D PROJEKT | WEBEM | 22.07.2022 | NE | NE | 27.7.22 | 22.7.2023 |
| Vedení sítí | SŽDC, s.o., SDC Plzeň | D PROJEKT | MAILEM | 22.07.2022 | NE | NE | 1.8.22 | 26.7.2024 |
| Vedení sítí | ČD a.s., Regionální správa majetku | D PROJEKT | MAILEM | 22.07.2022 | | | | |
| Kabelové vedení | OOÚZ – MO | D PROJEKT | MAILEM | 22.07.2022 | NE | NE | 15.8.22 | 8.8.2024 |
| Kabelové vedení | Vodafone Czech Republic, a.s. | D PROJEKT | WEBEM | 22.07.2022 | NE | NE | 22.7.22 | 22.7.2023 |
| Kabelové vedení | T-Mobile Czech Republic a.s. | D PROJEKT | WEBEM | 22.07.2022 | ANO | ANO | 31.7.22 | 31.7.2023 |
| Veřejné osvětlení | Obec Němčovice | D PROJEKT | MAILEM | 22.07.2022 | NE | NE | 27.7.22 | — |

Od: 
Komu: 
Predmet: Re: Olešná-polní cesta_Žádost o vyjádření k sítím
Datum: 22. cervence 2022 11:20:44
Prílohy: [Olesna-polni cesta VPC_zajmove uzemi.pdf](#)
[Príloha bez názvu_00041.htm](#)

Dobrý den, v tomto území se nenacházejí žádné sítě ve vlastnictví obce. O jiných nemáme žádné povědomí. S pozdravem KF

Odesláno z iPhoneu

22. 7. 2022 v 10:57, 

Dobrý den,
chtěla bych se zeptat kdo u Vás v obci spravuje inženýrské sítě kanalizace, vodovodu a veřejného osvětlení. Potřebuji podklady jejich průběhu kvůli projektové dokumentaci na akci:

Polní cesta - část VPC 2.6.1, VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic (DSP/PDPS).

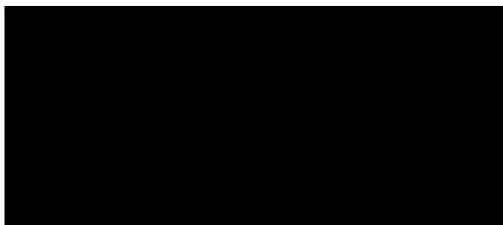
Zájmové území, kterého se můj dotaz týká zasílám v příloze.

Pokud některá z sítí patří pod správu obce Nemcovice žádám Vás o zaslání vyjádření a zakres průběhu vedení ve Vaší správě.

Pokud se zde nachází sítě, které máte v dig. podobě, prosím o jejich zaslání.

Vyjádření prosím odešlete mailem, popřípadě poštou zpět.

S pozdravem





naše značka
5002657479

vyřizuje

datum
22.07.2022

D PROJEKT PLZEŇ Nedvěď s.r.o.
Koterovská 574/177
32600 Plzeň

Věc:

Polní cesta - část VPC 2.6.1, VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic

K.ú. - p.č.: Olešná u Radnic

Stavebník: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 13000 Praha

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GasNet Služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude GasNet, s.r.o. ani GasNet Služby, s.r.o., jako zmocněnec GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince GasNet 555 90 10 10.

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 • Zábřehovice • 602 00 Brno • T 555 90 10 10 •
IČ: 27935311 • DIČ: CZ27935311

Zápis do obchodního rejstříku: Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

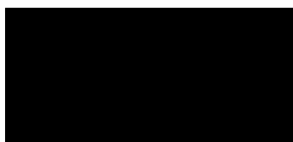
Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet



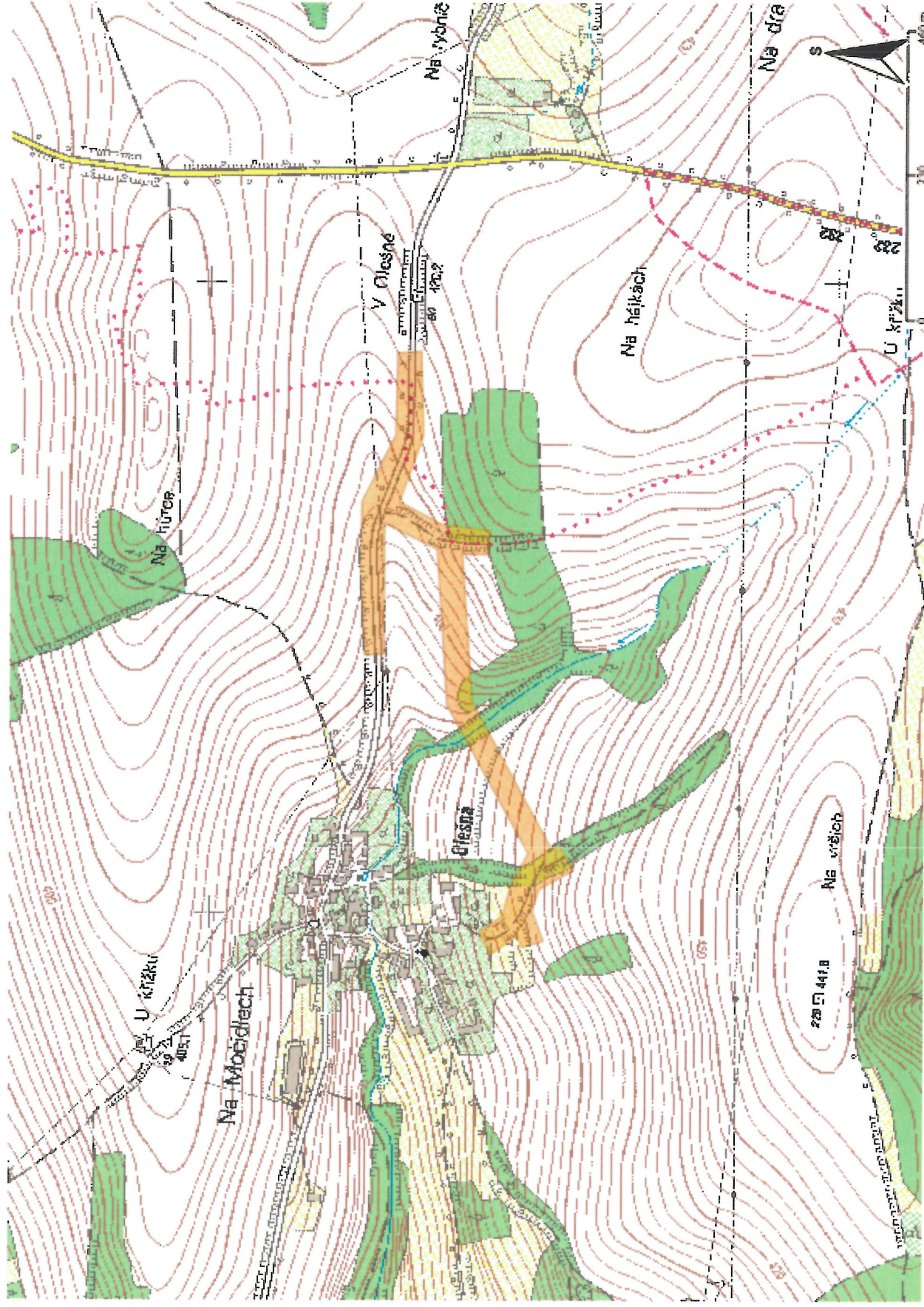
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002657479 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.



GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení



Legenda:

| | |
|---|---|
| linie plynovodu | regulační stanice |
| NTL | ochranné zařízení |
| STL | kabel |
| VTL | elektropřipojka |
| WTL | kabel protikoroziční ochrany |
| nefunkční | anodové uzemnění |
| plánovaná stavba před realizací | stanice katodové ochrany |
| ve výstavbě, neuvedeno do provozu | pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO |
| | neplynovodní zařízení/ technologie (linie/ bod/plocha) |

ŽADATEL

D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0101780244

VYŘÍZENO DNE
22.07.2022

Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:

Polní cesta - část VPC 2.6.1, VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0101780244 ze dne 22.07.2022 o sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. Na Vámi uvedeném zájmovém území se **nenachází energetické zařízení, zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že se v zájmovém území může nacházet energetické zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Toto sdělení je platné do 22.01.2023.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly
Teplická 874/8
PSČ 405 02
IČ: 24729035

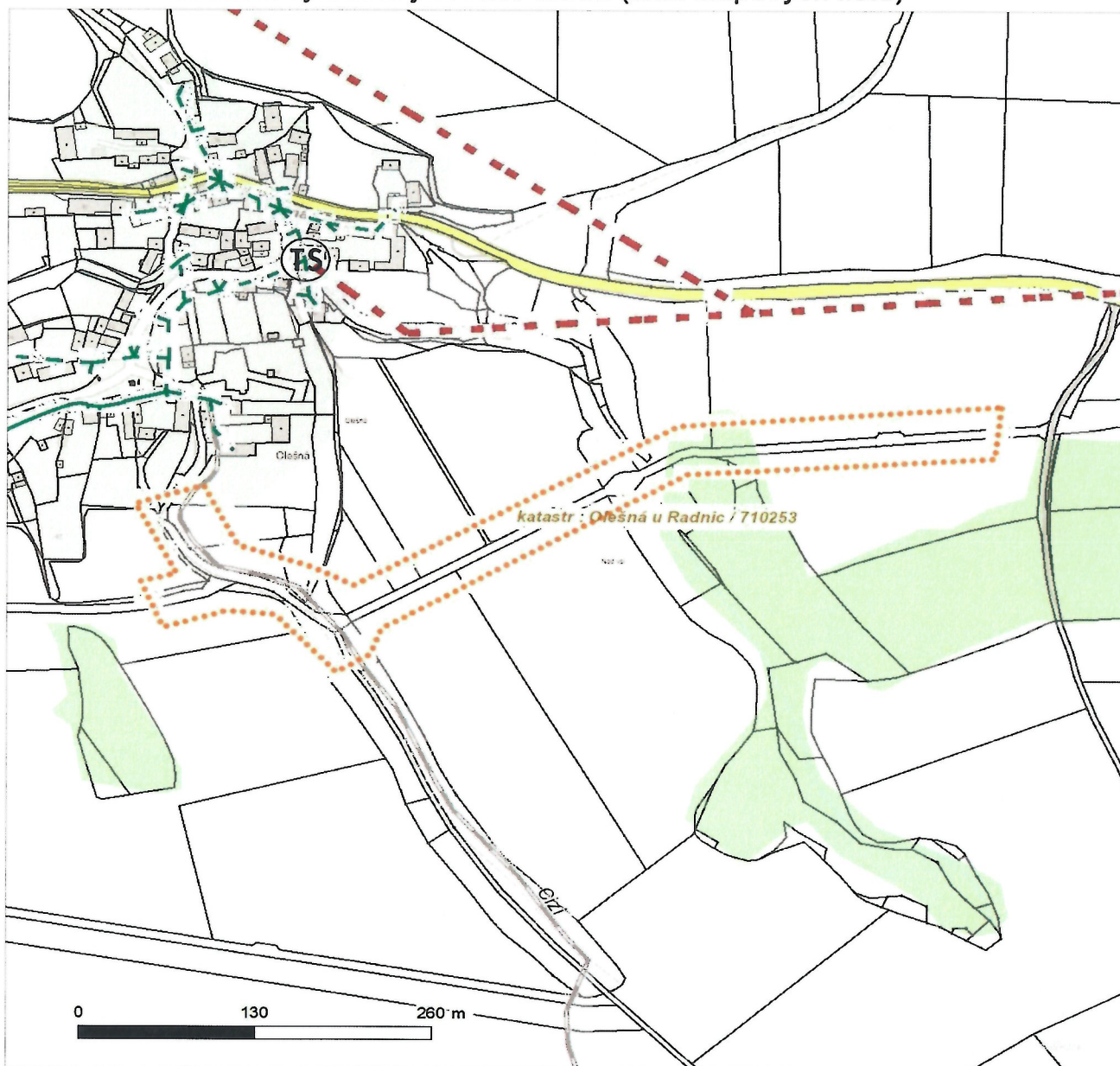
Přílohy

Situační výkres zájmového území



























Platí pouze se sdělením číslo 0101780244.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

| LEGENDA | | |
|---|-----------------------------------|---|
|  | Podzemní vedení NN do 1 kV |  Stanice do 52 kV - složárová |
|  | Nadzemní vedení NN do 1 kV |  Stanice do 52 kV - zděná |
|  | Podzemní vedení VN do 35 kV |  Transformovna (nad 52 kV) |
|  | Nadzemní vedení VN do 35 kV |  Probíhající investice ČEZ Distribuce |
|  | Podzemní vedení VVN 110 kV |  Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě |
|  | Nadzemní vedení VVN 110 kV |  Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě |
|  | NN přívod odběratele |  Hranice katastrálního území |
|  | Zařízení technické infrastruktury |  Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci |
|  | Cizí energetické vedení |  Podzemní síť pro elektronickou komunikaci |
|  | Zájmové území |  HDPE trubka |
| | | <i>Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:</i> |
| | |  Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV |
| | |  Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV |
| | |  Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV |
| | |  Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV |
| | |  Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV |
| | |  Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV |

NAŠE ZNAČKA
0101780249VYŘÍZENO DNE
22.07.2022

Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:

Polní cesta - část VPC 2.6.1, VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101780249 ze dne 22.07.2022 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že **sdělení nenahrazuje** vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

Toto sdělení je platné do 22.01.2023 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

| | síť NN | síť VN | síť VVN |
|--------------|--------|--------|---------|
| Podzemní síť | | | |
| Nadzemní síť | | střet | |

| | |
|---------|--|
| Stanice | |
|---------|--|

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje síť pro elektronickou komunikaci typu:

| | síť pro elektronickou komunikaci |
|--------------|----------------------------------|
| Podzemní síť | |
| Nadzemní síť | |

Zařízení technické infrastruktury zahrnuje zejména vodovodní, kanalizační a plynové přípojky pro objekty ČEZ Distribuce a. s., a dále pak další podzemní a nadzemní zařízení sloužící pro provoz distribuční sítě. V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje zařízení technické infrastruktury:

| | zařízení technické infrastruktury |
|------------------------|-----------------------------------|
| Nadzemní nebo podzemní | |

Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), zařízení sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započatím zemních prací požádat telefonicky na [redacted] nebo e-mailem na [redacted] o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku [redacted].

Pokud uvažovaná **akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma** nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na [redacted] / části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet také energetické zařízení, sít' pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly
Teplická 874/8
PSČ 405 02
IČ: 24729035

Přílohy

1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury



Platí pouze se sdělením číslo 0101780249.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

LEGENDA

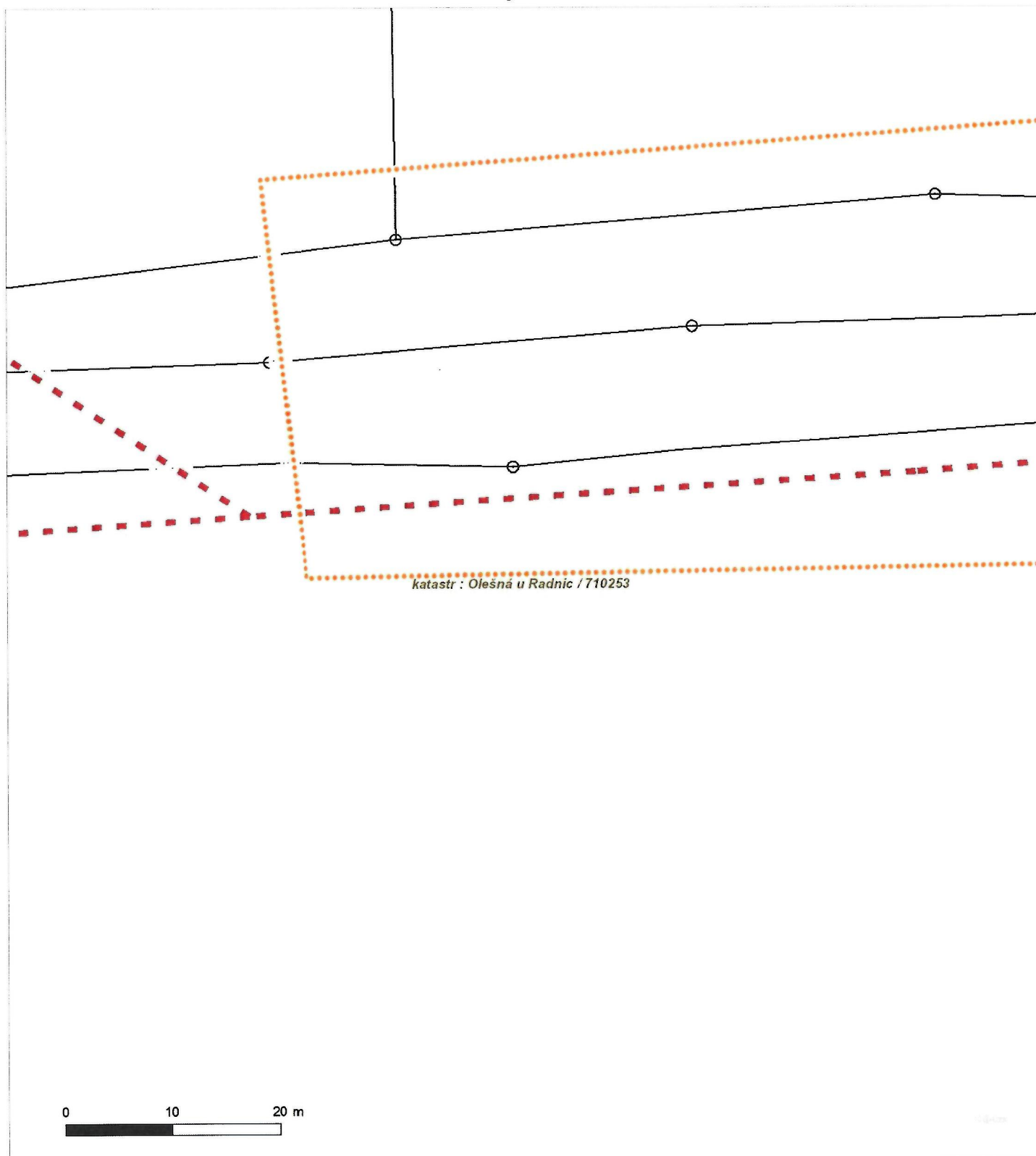
| | | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|--|
| Podzemní vedení NN do 1 kV | Stanice do 52 kV - stožárová | Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci |
| Nadzemní vedení NN do 1 kV | Stanice do 52 kV - zděná | Podzemní síť pro elektronickou komunikaci |
| Podzemní vedení VN do 35 kV | Transformovna (nad 52 kV) | HDPE trubka |
| Nadzemní vedení VN do 35 kV | Probíhající investice ČEZ Distribuce | <i>Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:</i> |
| Podzemní vedení VVN 110 kV | Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě | Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV |
| Nadzemní vedení VVN 110 kV | Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě | Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV |
| NN přívod odběratele | Hranice katastrálního území | Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV |
| Zařízení technické infrastruktury | | Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV |
| Cizí energetické vedení | | Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV |
| Zájmové území | | Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV |



Platí pouze se sdělením číslo 0101780249.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1



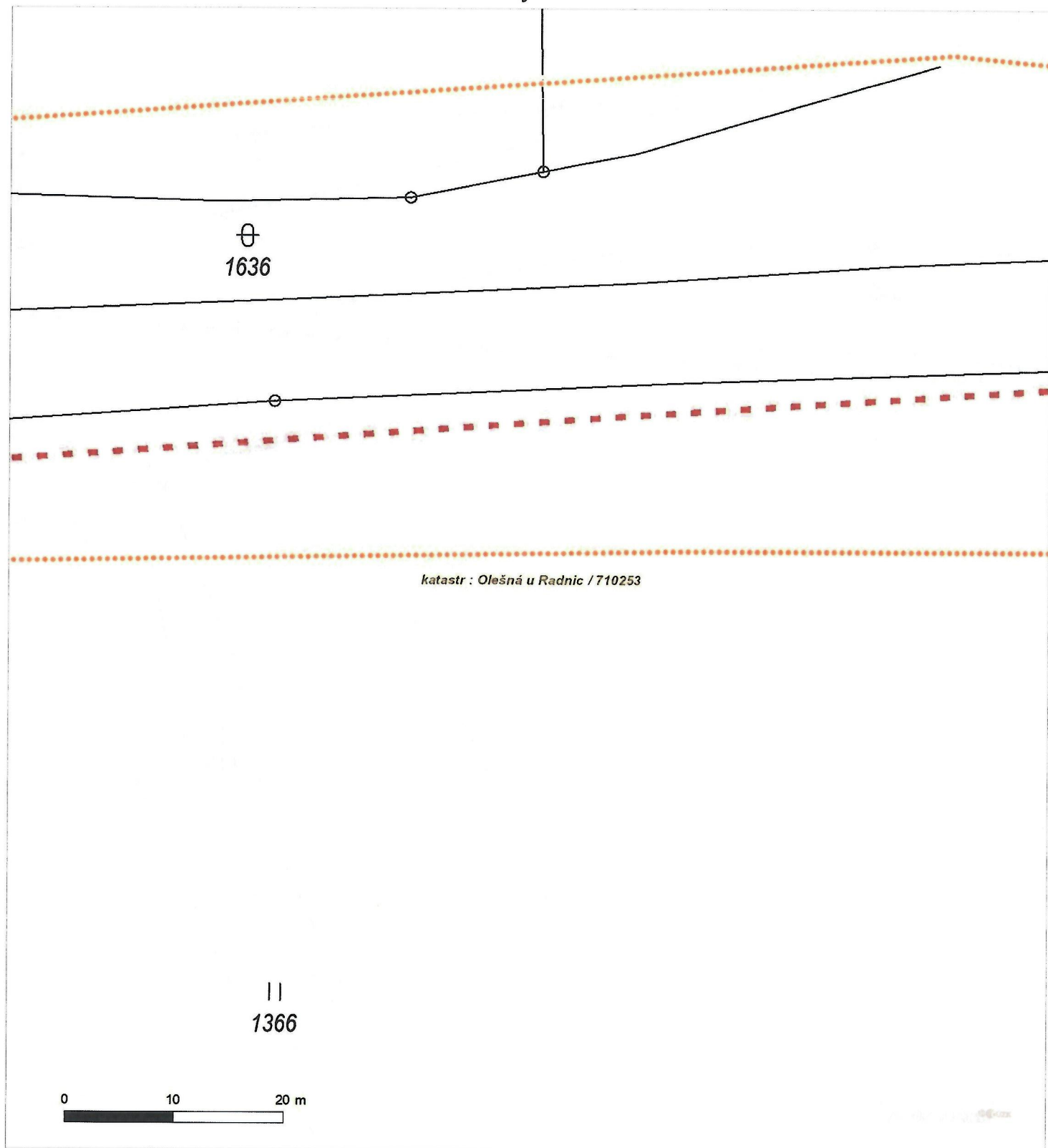
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101780249.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 2



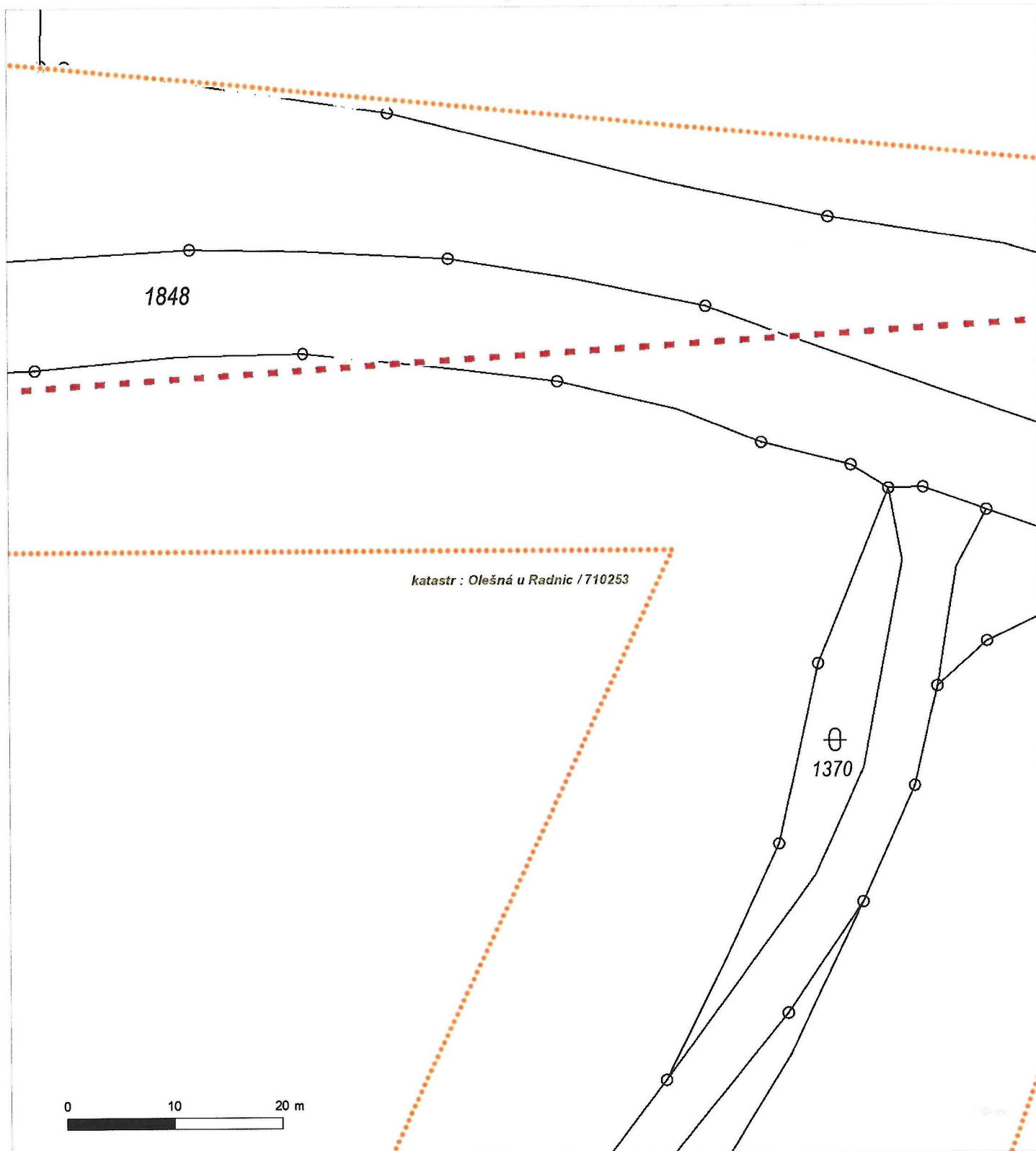
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101780249.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3

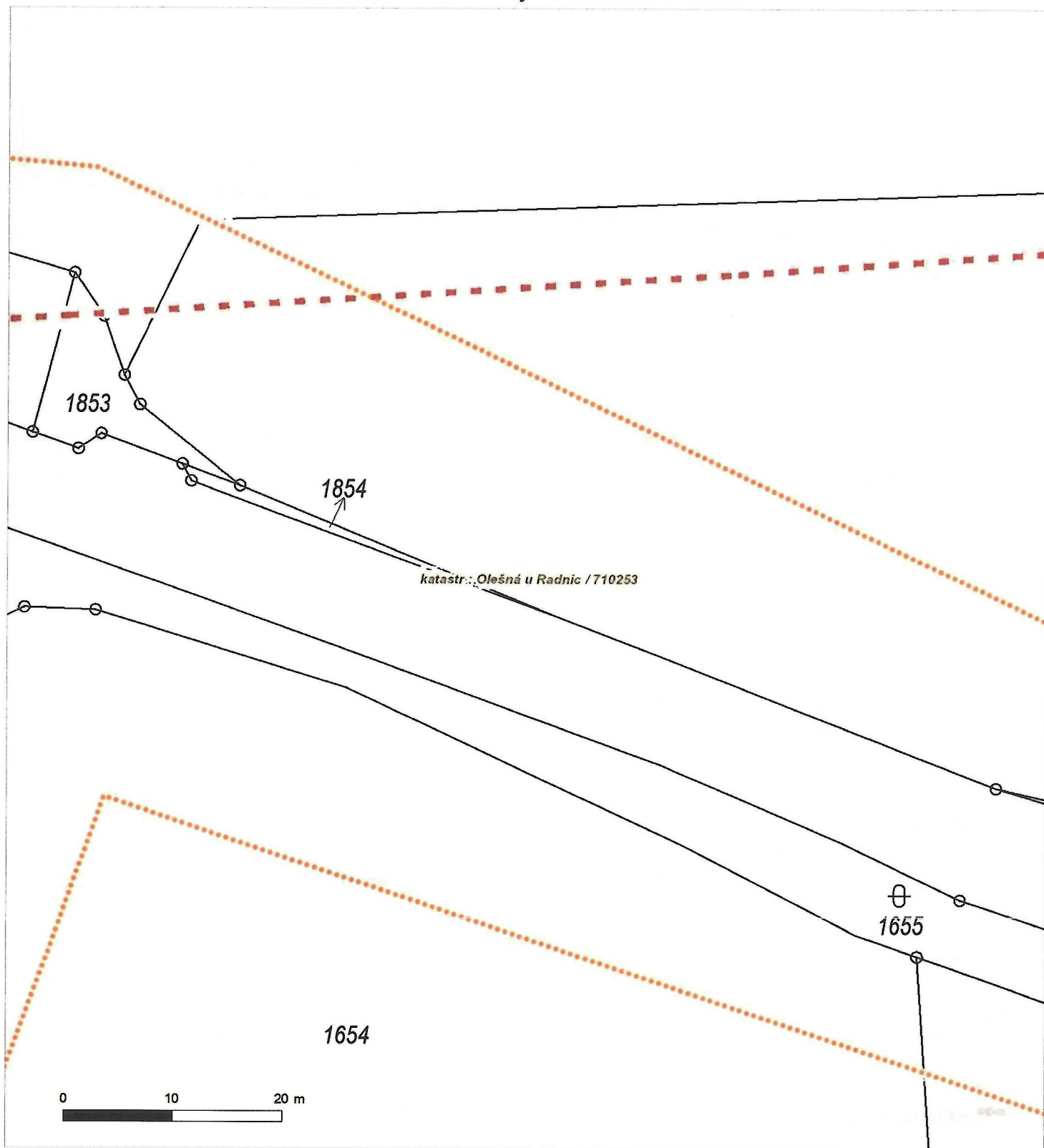


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101780249.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4



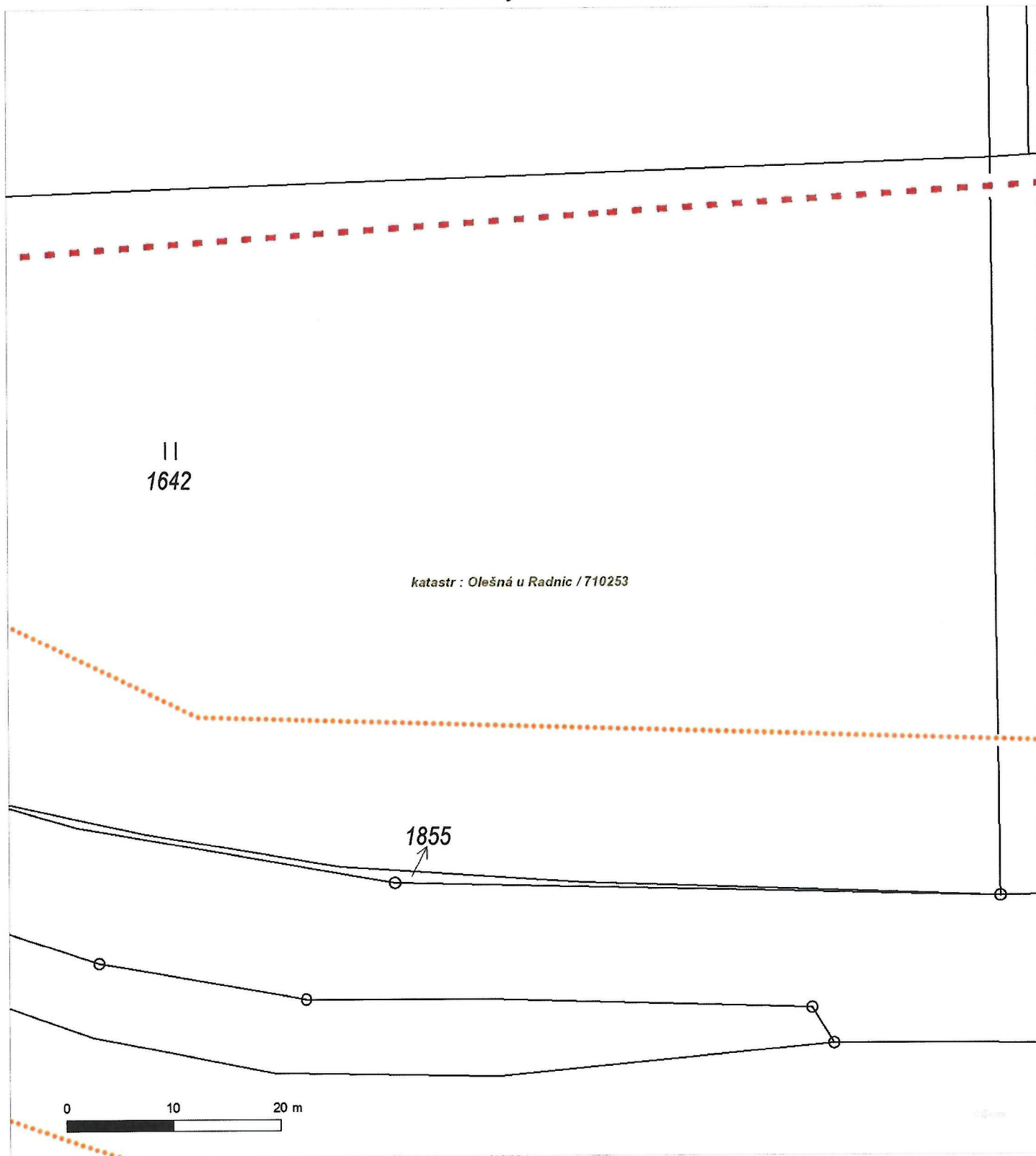
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101780249.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5



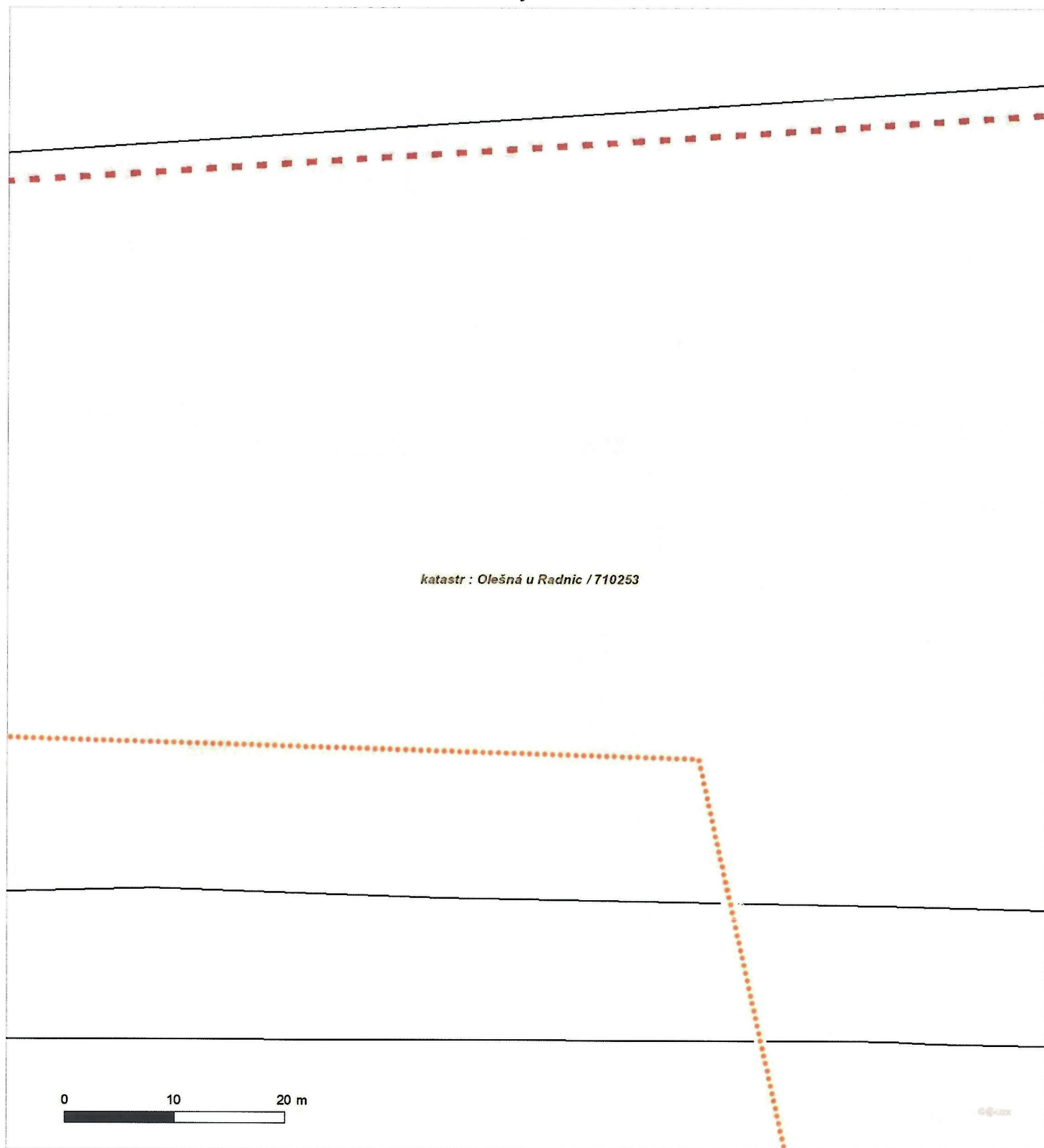
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101780249.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6



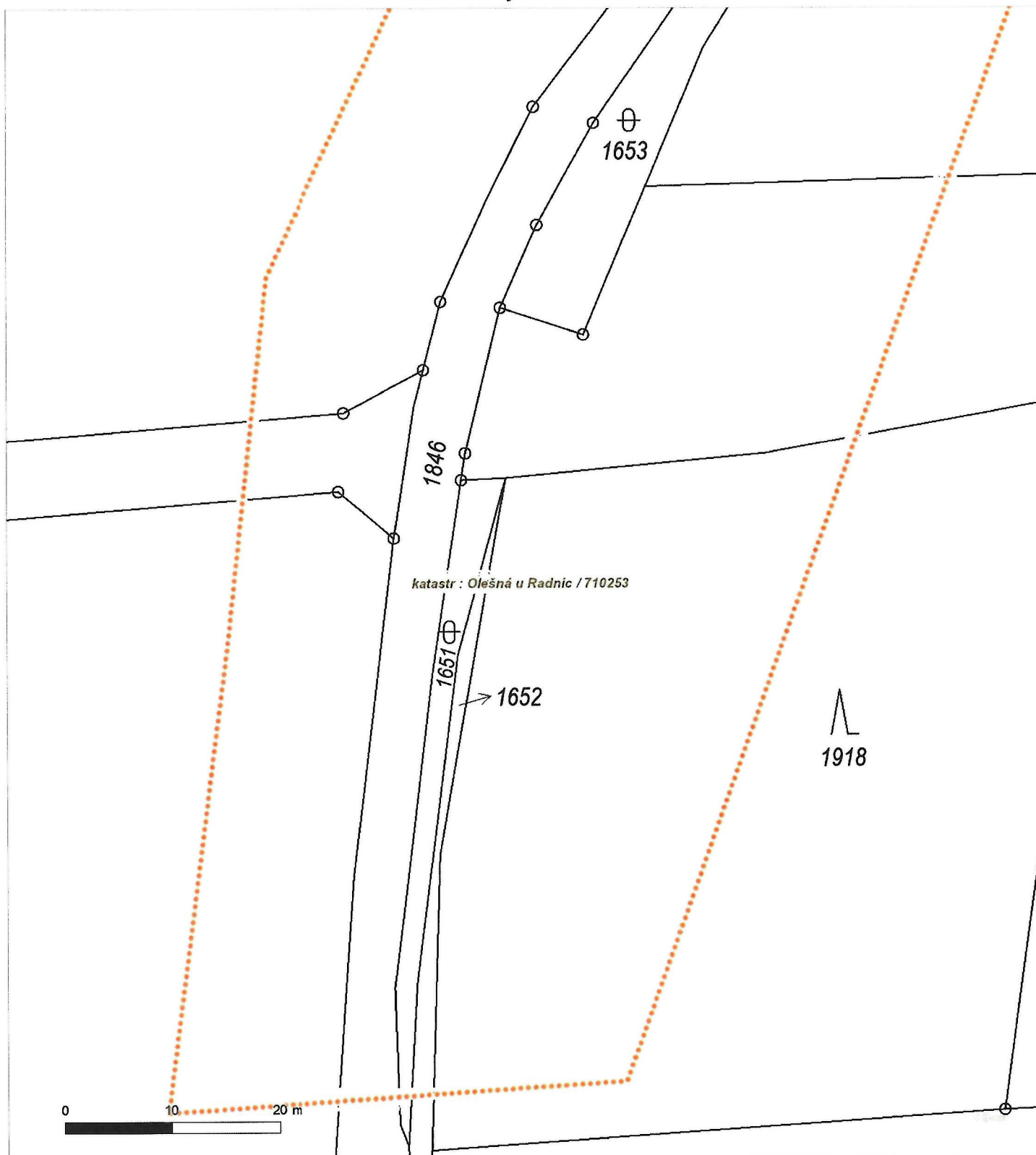
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101780249.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 7



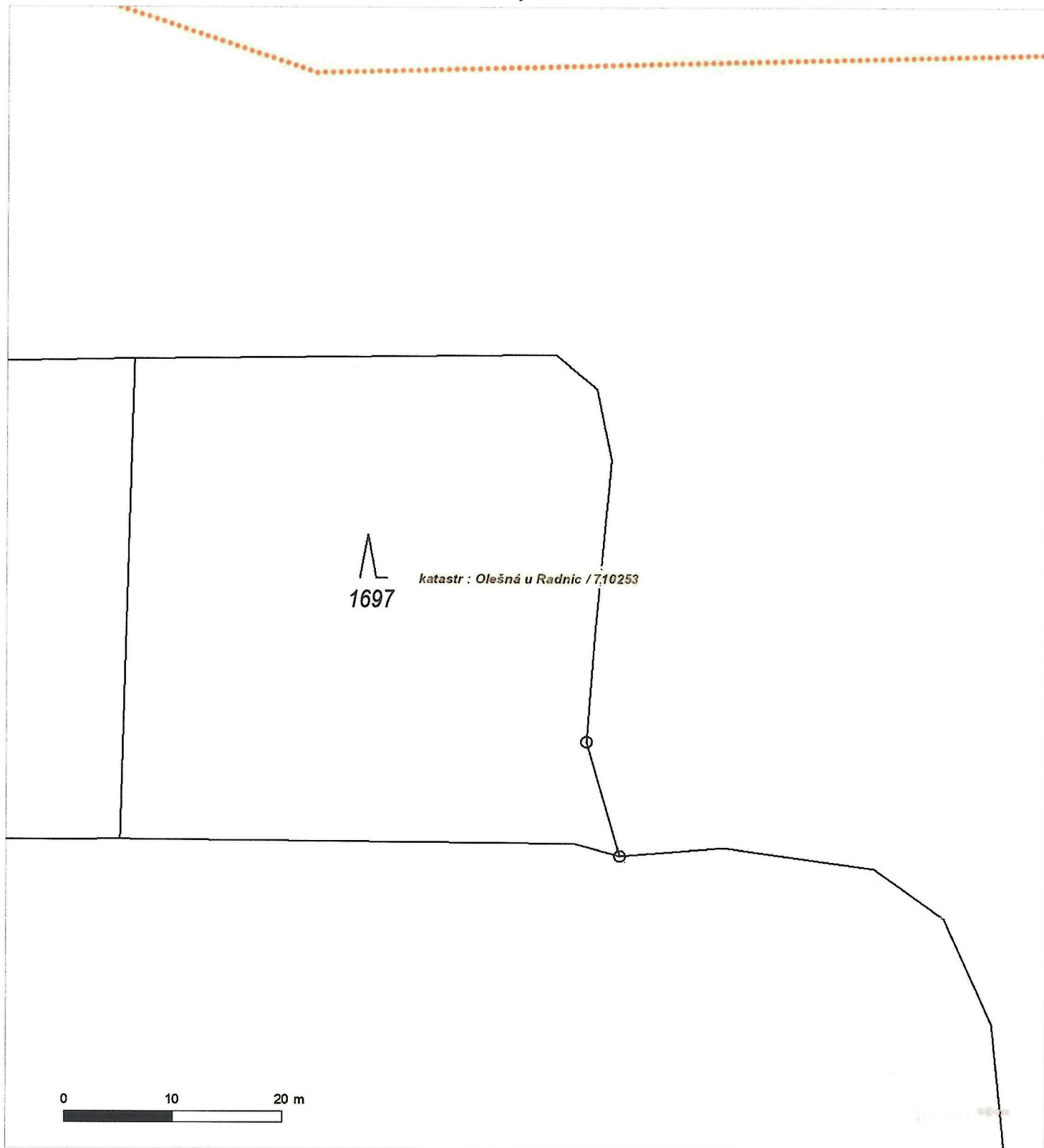
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101780249.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 8



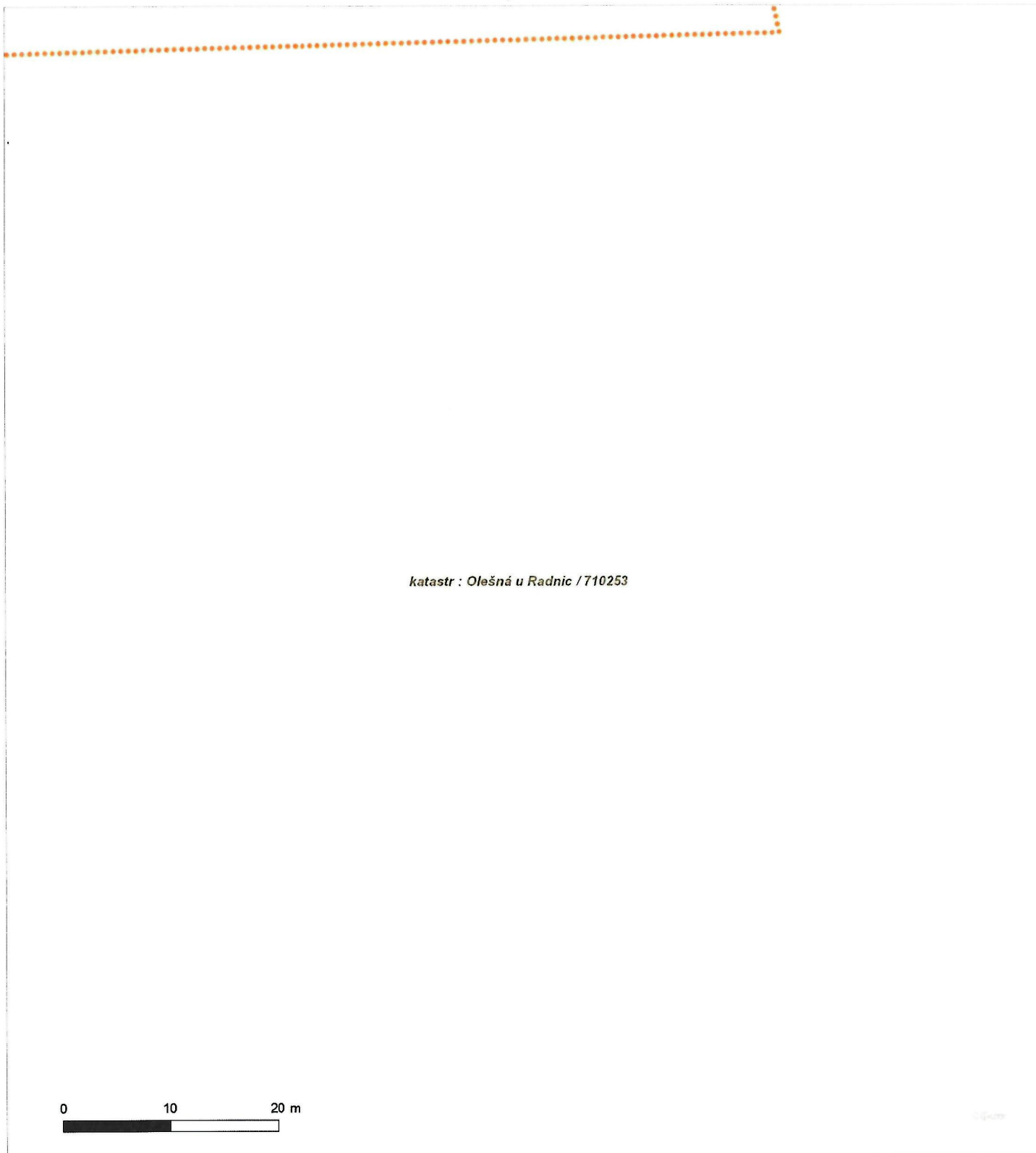
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101780249.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 9



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.





PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV vč. a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46 odst. 5 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu (energetického nebo pro elektronickou komunikaci) kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 tun.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

V ochranných pásmech podzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Manipulovat s obnaženými kabely pod napětím je možné pouze se souhlasem vlastníka. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci včetně ochranné trubky (HDPE apod.) musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložním musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného společností ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. **Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení distribuční soustavy podle § 46 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů;
- c) u zařízení sítě pro elektronickou komunikaci 1 metr od krajního vedení.

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 9 energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

V ochranných pásmech nadzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem vodičů vysokého napětí blíže než 2 metry a u vodičů velmi vysokého napětí blíže než 3 metry (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů (sloupů nebo stožárů).
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování částí vedení.
9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
10. Do vzdálenosti 1,5 metru od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladování materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí pro elektronickou komunikaci.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46 odst. 6 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních elektrických stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů vně od oplocení nebo v případě, že stanice není oplocena, 20 metrů od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr vně od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:

- 1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

- 5. provádět výkopové práce ohrožující záústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
- 6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
- 7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
- 8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NEBO BEZPROSTŘEDNÍ BLÍZKOSTI ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

Ochranné pásmo zařízení technické infrastruktury činí 1 metr po obou stranách od potrubí nebo kabelu.

V ochranném pásmu zařízení technické infrastruktury je zakázáno bez souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s., provádět činnosti, které by mohly ohrozit vodárenské, plynárenské, kanalizační nebo jiné zařízení technické infrastruktury, jejich spolehlivost a bezpečnost provozu. Při provádění veškerých činností v ochranném pásmu i mimo ně nesmí dojít k poškození těchto zařízení.

V projektech v bezprostřední blízkosti zařízení technické infrastruktury je nutno dodržet vzájemné vzdálenosti inženýrských sítí dle ČSN 73 6005.



ŽADATEL

D PROJEKT PLZEŇ Nedvěď s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0700581959

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
22.07.2022

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Název akce: **Polní cesta - část VPC 2.6.1, VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700581959 ze dne 22.07.2022, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 22.07.2023.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ ICT Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

ČEZ ICT Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 53
IČ: 26470411

Přílohy

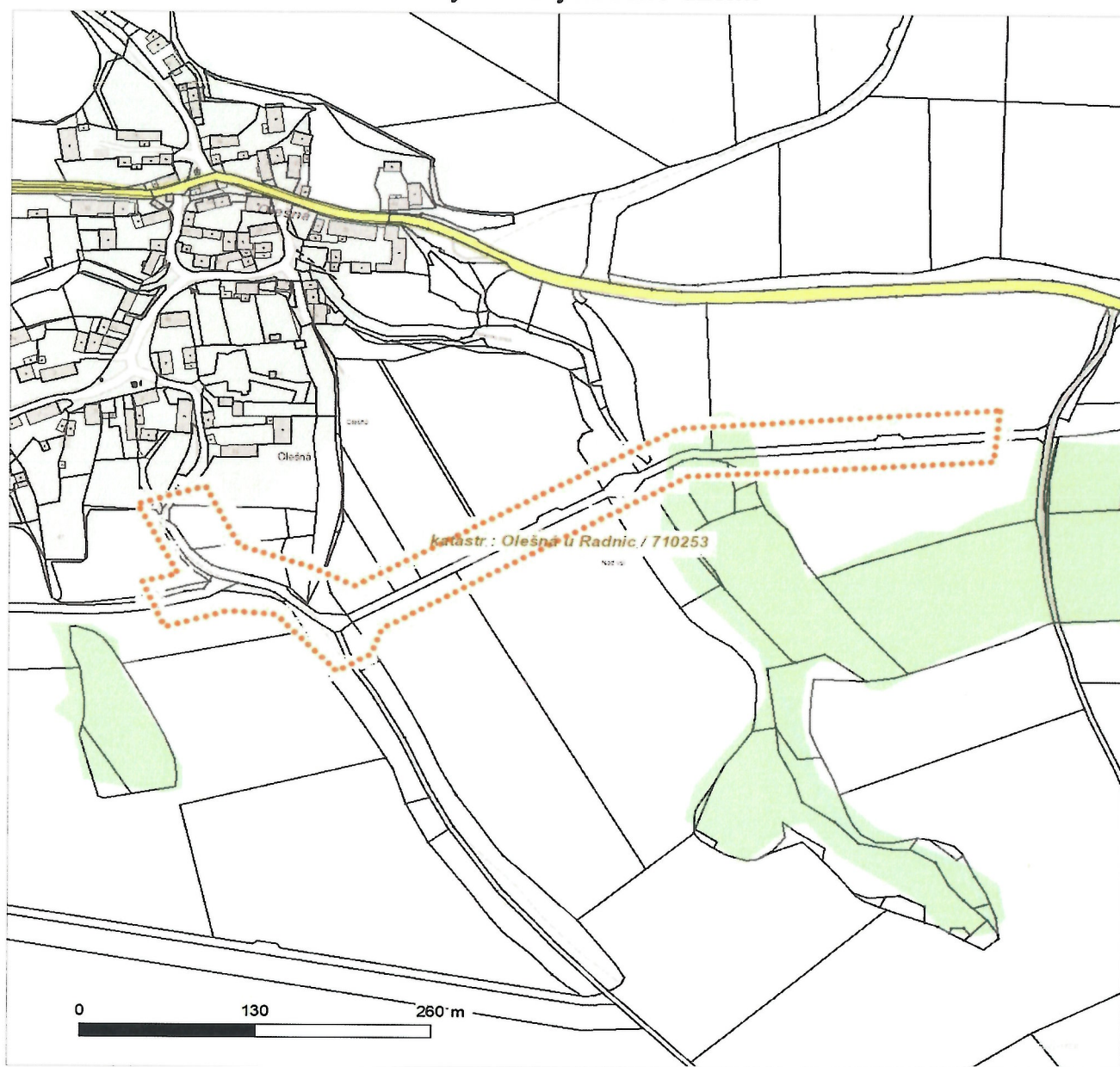
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0700581959.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| --- Nadzemní optické vedení | --- Radioreléový spoj vzduch |
| — Podzemní optické vedení | --- Zájmové území |
| --- Nadzemní metalické vedení | --- Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení | |



ŽADATEL

D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0700581962

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
22.07.2022

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Název akce: **Polní cesta - část VPC 2.6.1, VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700581962 ze dne 22.07.2022, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 22.07.2023.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ ICT Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

ČEZ ICT Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 53
IČ: 26470411

Přílohy

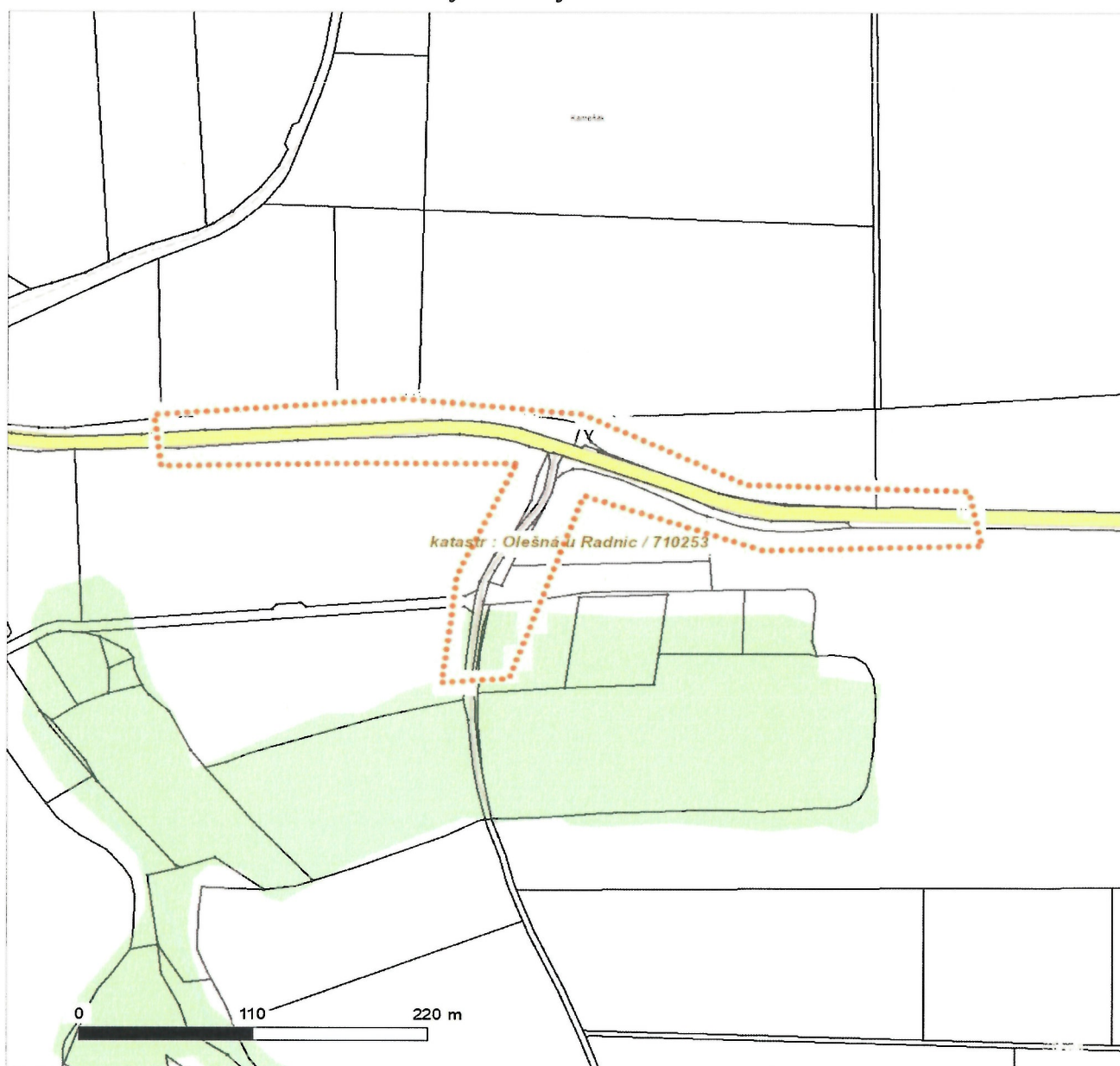
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0700581962.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| --- Nadzemní optické vedení | — Radioreléový spoj vzduch |
| — Podzemní optické vedení | --- Zájmové území |
| --- Nadzemní metalické vedení | — Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení | |



ŽADATEL

D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0201444439

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
22.07.2022

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.

Název akce: **Polní cesta - část VPC 2.6.1, VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201444439 ze dne 22.07.2022, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 22.07.2023.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Telco Pro Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 00
IČ: 29148278

Přílohy

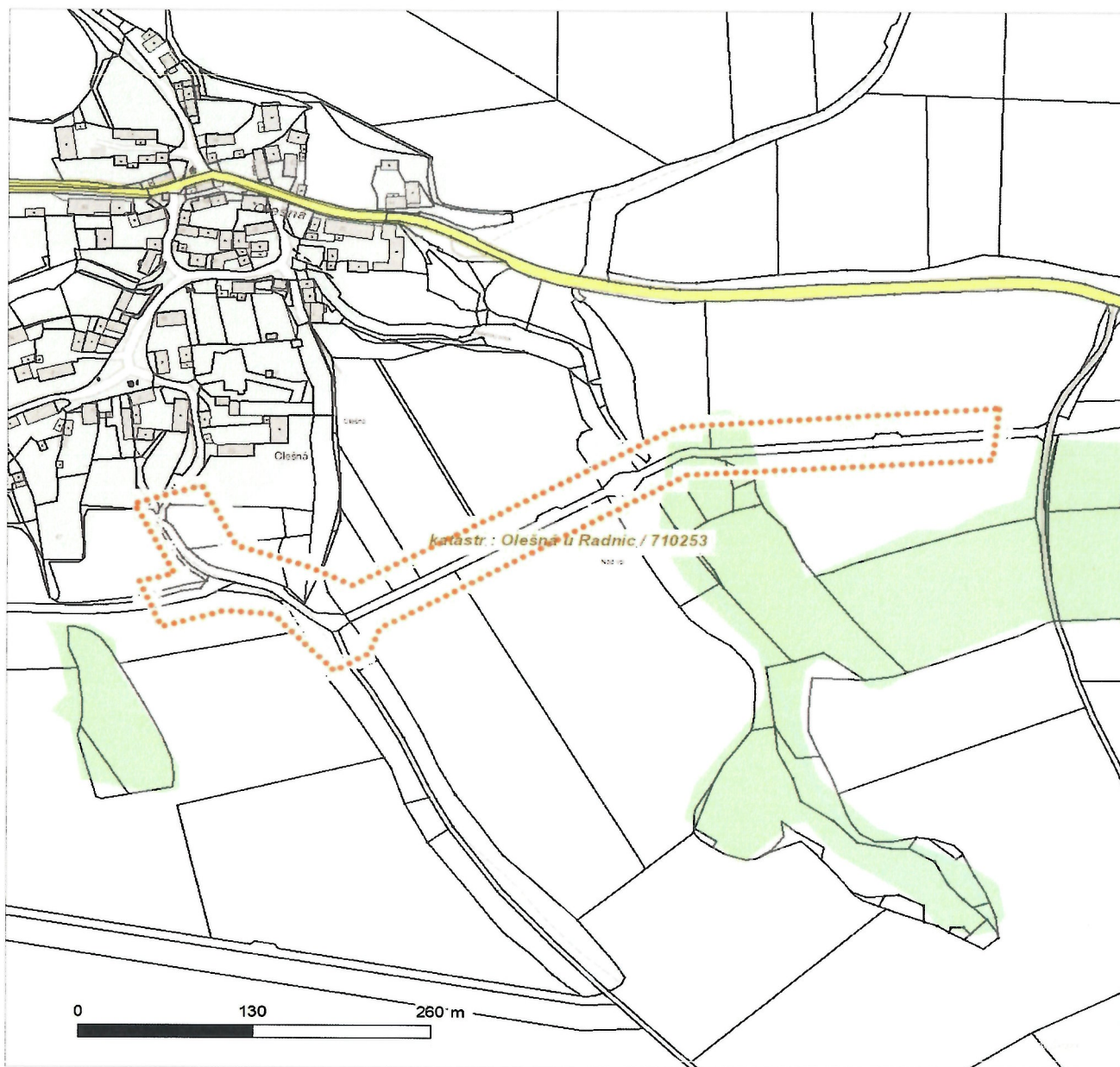
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201444439.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| --- Nadzemní optické vedení | --- Radioreléový spoj vzduch |
| — Podzemní optické vedení | --- Zájmové území |
| --- Nadzemní metalické vedení | --- Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení | |



ŽADATEL

D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0201444442

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
22.07.2022

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.

Název akce: **Polní cesta - část VPC 2.6.1, VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201444442 ze dne 22.07.2022, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 22.07.2023.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Telco Pro Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 00
IČ: 29148278

Přílohy

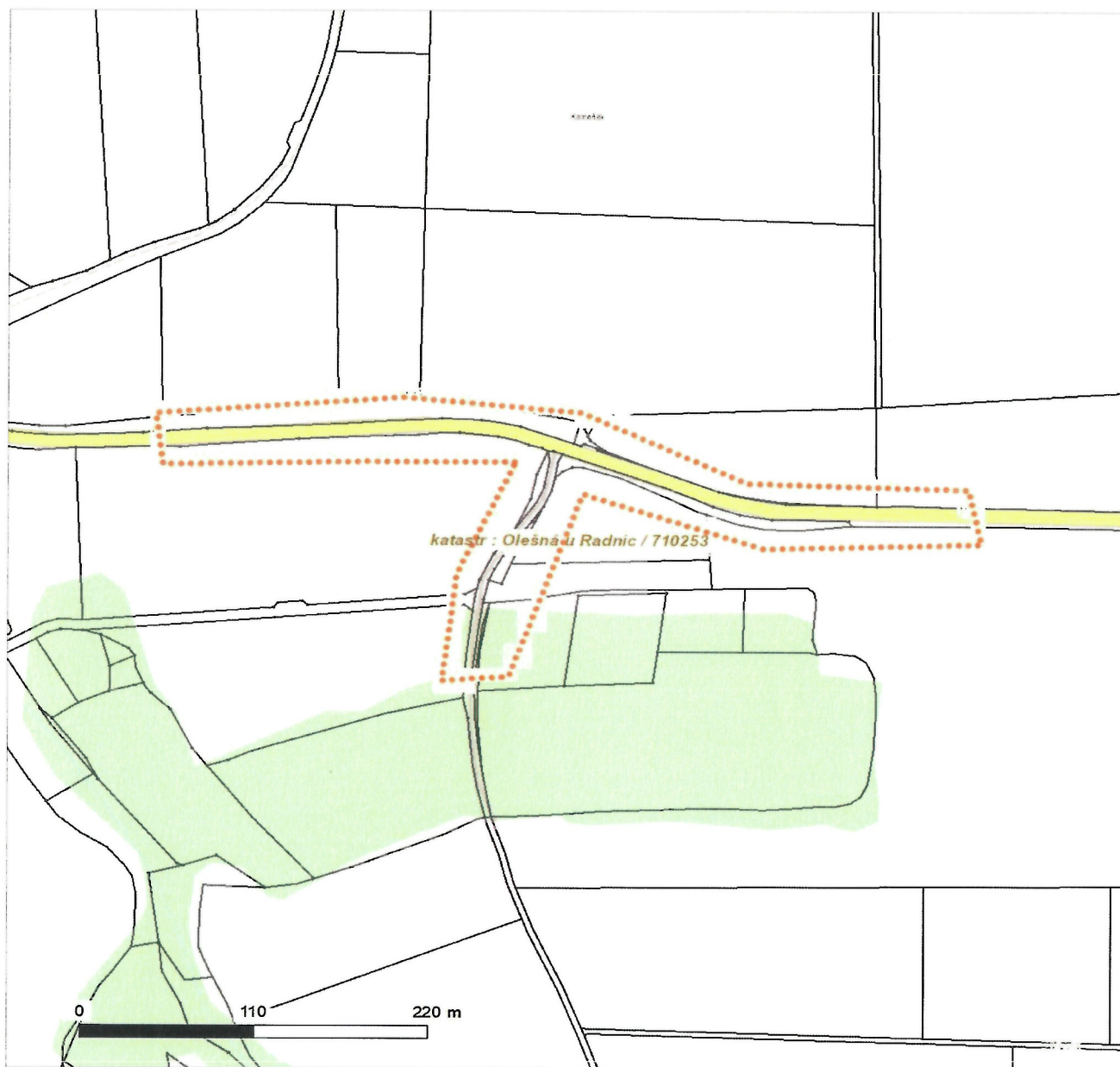
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201444442.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| --- Nadzemní optické vedení | — Radioreléový spoj vzduch |
| — Podzemní optické vedení | ... Zájmové území |
| - - - Nadzemní metalické vedení | — Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení | |

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 718270/22

Číslo žádosti: 0122 942 616 („Žádost“)

| | | |
|--|--|-----------------|
| Název akce („Stavba“) | Polní cesta - část VPC 2.6.1, VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic | |
| Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“) | Informace o poloze sítě | |
| Žadatel | D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o. | |
| Stavebník | Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Praha, 13000 | |
| Zájmové území | Okres | Rokycany |
| | Obec | Němčovice |
| | Kat. území / č. parcely | Olešná u Radnic |
| Platnost Vyjádření | 22. 7. 2024 („Den konce platnosti Vyjádření“) | |

Žadatel Žádostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

Nedojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti a.s.

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se nevyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) **Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.**

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Číslo jednací: 718270/22

Číslo žádosti: 0122 942 616

Vyjádření pozbývá platnosti i) dnem, kdy je Žadatelem a/nebo Stavebníkem použito k podání žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter a/nebo dnem zahájení jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter, ve kterém bylo Vyjádření použito, ii) uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedeného, iii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iv) porušením Všeobecných podmínek ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.

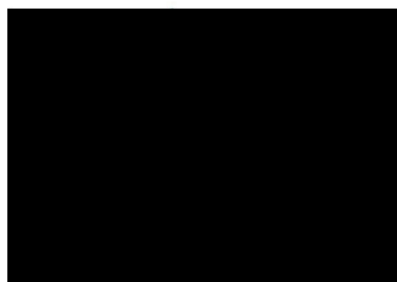
Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 22. 7. 2022.



VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

- i) Tyto Všeobecné i podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Josef Dobeš, tel.: 724 026 274, e-mail: josef.dobes@cetin.cz;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Žájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 22. 7. 2022 pod č.j. 718270/22;

„**Žájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné Dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.

- (ii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Žájmové území.
- (iii) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (iv) Případné dodatečné požadavky na úpravu a přeložení SEK zajistí společnost CETIN v souladu s ustanovením § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

6. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

7. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.



D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o.

Koterovská 177
326 00 Plzeň

Naše značka:

8272/22/OVP/N

Datum:

22.7.2022

Toto vyjádření je vydáváno ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. a zákona č. 183/2006 Sb.,
má platnost 2 roky od data jeho vydání.

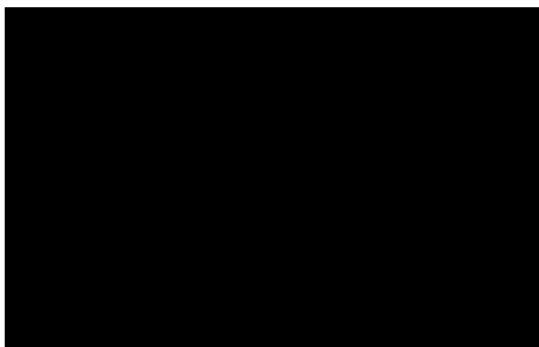
Věc: Polní cesta - část VPC 2.6.1, VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic

okres: Rokycany

k.ú.: Olešná u Radnic

NEZASAHUJE do bezpečnostního pásma VTL plynovodu a ochranného pásma
telekomunikačního vedení NET4GAS, s.r.o.

V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho vyjádření.



Manažer, Dokumentace soustavy

Žádosti o vyjádření k VTL plynovodům a telekomunikačnímu vedení NET4GAS, s.r.o. zaslejte pomocí
elektronické podatelny: (Přepravní soustava - Žádost o vyjádření).



Příloha k vyjádření: 8272/22/OVP/N

Seznam souřadnic předmětu vyjádření:

Souřadnice jsou uvedeny v souřadnicovém systému jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JTSK).

Polygon č. 1 / 1

| Y [m] | X [m] |
|--------------|--------------|
| 807641.377 | 1057259.906 |
| 807641.025 | 1057286.011 |
| 807424.419 | 1057275.075 |
| 807382.791 | 1057282.836 |
| 807395.844 | 1057316.350 |
| 807423.714 | 1057363.622 |
| 807669.247 | 1057383.378 |
| 807920.072 | 1057516.375 |
| 807950.058 | 1057496.267 |
| 808004.385 | 1057476.864 |
| 808032.255 | 1057435.236 |
| 808057.655 | 1057450.053 |
| 808027.316 | 1057495.914 |
| 808041.427 | 1057502.617 |
| 808033.313 | 1057527.311 |
| 807999.799 | 1057514.611 |
| 807961.699 | 1057522.372 |
| 807929.949 | 1057544.597 |
| 807917.249 | 1057578.817 |
| 807890.438 | 1057566.469 |
| 807899.963 | 1057542.833 |
| 807664.308 | 1057410.542 |
| 807426.536 | 1057395.020 |
| 807427.241 | 1057436.295 |
| 807393.375 | 1057436.295 |
| 807384.555 | 1057369.267 |

| Y [m] | X [m] |
|------------|-------------|
| 807348.925 | 1057297.653 |
| 807243.091 | 1057338.575 |
| 807108.683 | 1057339.986 |
| 807106.214 | 1057310.353 |
| 807251.911 | 1057299.064 |
| 807346.808 | 1057250.734 |
| 807455.111 | 1057236.270 |

Quantcom, a.s.
Křížíkova 237/36a
186 00 Praha 8-Karlín
IČ:28175492
DIČ:CZ28175492
[redacted]

D Projekt Plzeň Nedvěd s.r.o.
Koterovská 177
Plzeň
326 00

Naše značka
CR1053132

Vyřizuje / Linka
[redacted]

Vystaveno
22.7.2022

Věc : Vyjádření k dokumentaci pro všechny stupně projektové dokumentace

Název akce/stavby : Polní cesta - část VPC 2.6.1, VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic

Na základě Vaší žádosti Vám sdělujeme následující :

Ve Vašem zájmovém území

se v současné době nenachází síť elektronických komunikací (dále jen SEK)

ve vlastnictví a správě společnosti Quantcom, a.s.

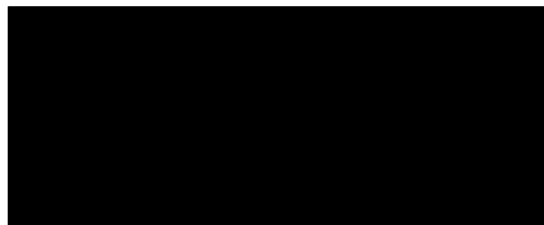
K Vámi předloženému záměru nemáme námitek, souhlasíme s vydáním rozhodnutí ve všech stupních projektové dokumentace.

Platí i pro SP.

Platnost tohoto vyjádření je 1rok od jeho vydání.

Při změně rozsahu stavby je nutno požádat naši organizaci o nové vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací.

S přátelským pozdravem



Státní pozemkový úřad
Husinecká 1024/11a
13000 Praha

| Váš dopis značky / ze dne | Naše značka | Vyřizuje | Místo odeslání / dne |
|---------------------------|---------------------|----------|----------------------|
| / 22.07.2022 | UPTS/OS/310634/2022 | | Praha / 25.07.2022 |

Věc: Vyjádření k existenci podzemních sítí spol. České Radiokomunikace, a.s.

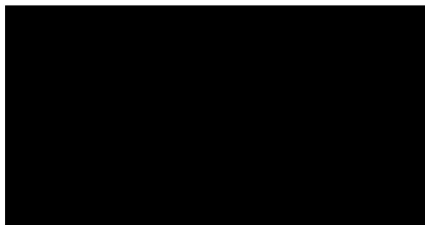
Účel: Existence sítí

Akce: Polní cesta - část VPC 2.6.1, VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic

K Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí Vám sdělujeme, že ve Vámi vyznačeném/řešeném území nedojde ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

S pozdravem

Za správnost:



Specialista ochrany sítě

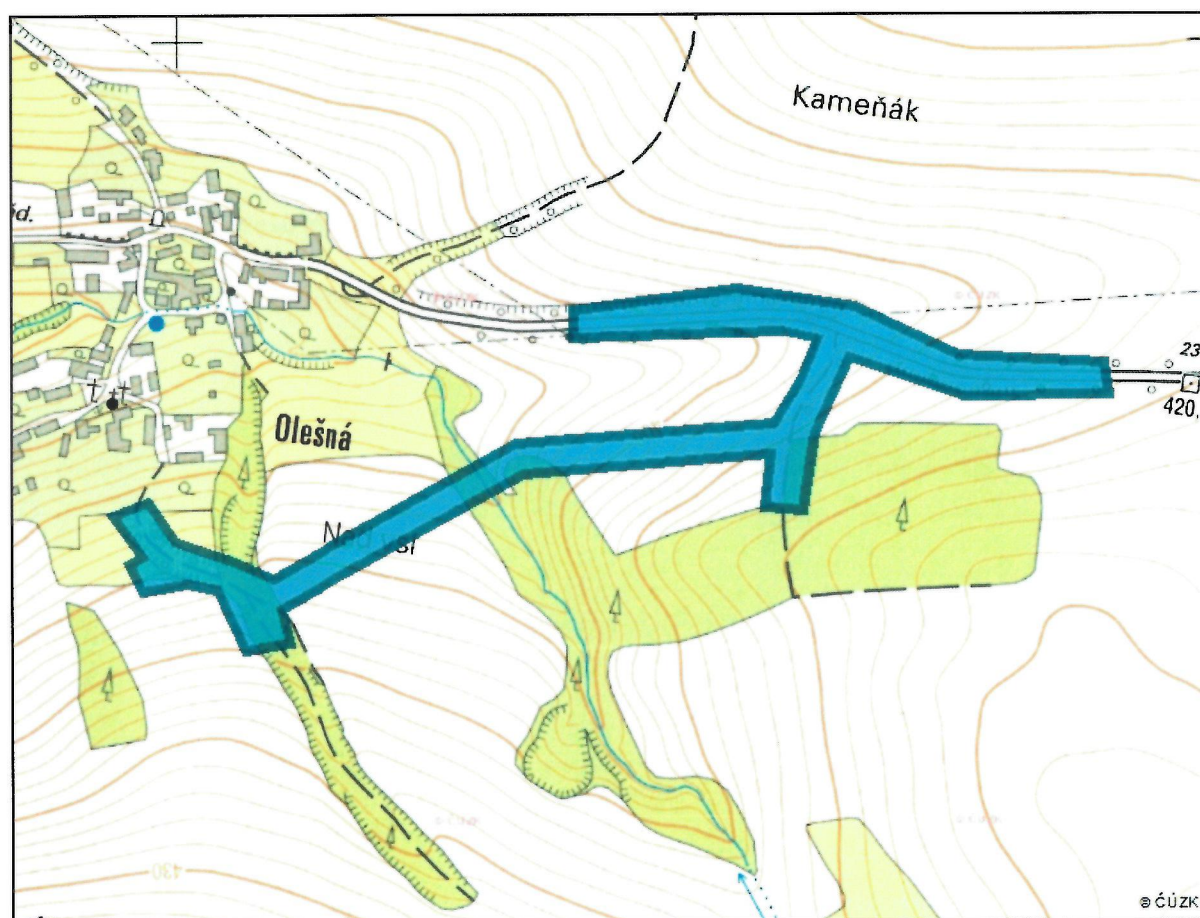
Příloha:

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 25.07.2023



Žádost č. j. UPTS/OS/310634/2022

Zájmové území



Poznámka: Upozorňujeme Vás, že toto stanovisko **NELZE** uplatnit pro umístění a provoz větrných elektráren.



ČD-TELEMATIKA

D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o.

Kotěrovská 177 177

326 00 Plzeň

Váš dopis zn.

ze dne

Číslo jednací 1202214865

Datum 22.7.2022

Vyřizuje

telefon

e-mail

Věc: **Souhrnné stanovisko k existenci sítí elektronických komunikací v majetku a/nebo ve správě ČD - Telematika a.s. k zjištění informace bez úmyslu stavby.**

Název stavby: **Polní cesta - část VPC 2.6.1, VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic**

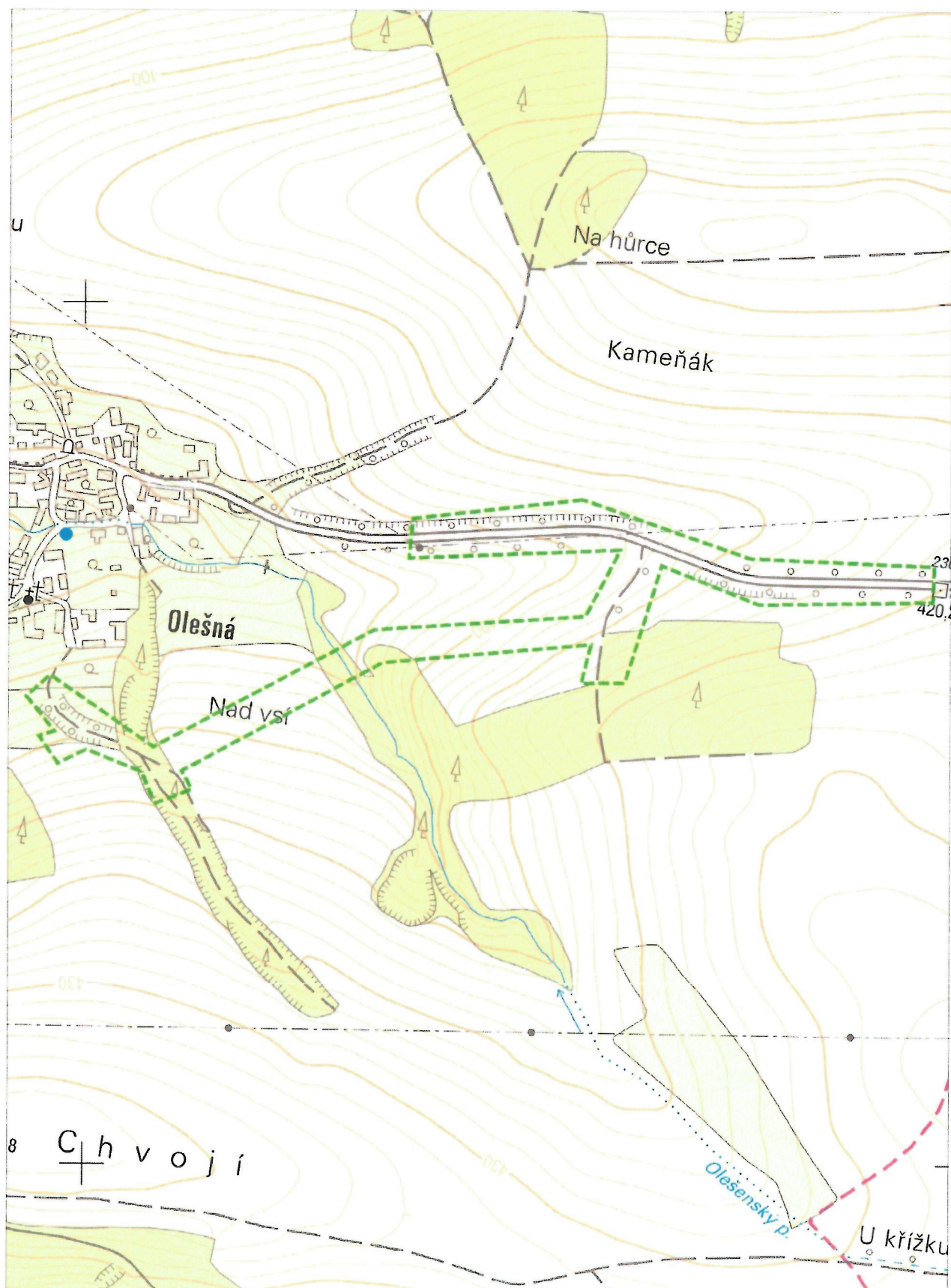
V zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem **se nenachází** prostředky sítí elektronických komunikací v majetku a správě ČD - Telematika a.s. a zájmové území nezasahuje do ochranného pásma těchto sítí. Ochranné pásmo sítí elektronických komunikací určuje §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území vyznačené žadatelem včetně důvodu stanoveného žadatelem.

Vyjádření pozbývá platnosti dne 22.7.2023

ČD - Telematika a.s.
Pernerova 2819/2a
130 00 Praha 3

Žádost o vyjádření k existenci SEK je možné podávat elektronicky na vyjadreni.cdt.cz.



Váš dopis zn.

Ze dne

Naše zn. 16621/2022-SŽ-OŘ PLZ-OPS-
803/M

Listů/příloh 1/0

Vyřizuje

Telefon

Mobil

E-mail

Datum

26. července 2022

D PROJEKT PLZEŇ Nedvěď s.r.o.

Koterovská 177/
326 00 Plzeň

Vyjádření Správy železnic, státní organizace, Oblastního ředitelství Plzeň k existenci sítí:

„K.ú. Olešná u Radnic – polní cesta – část VPC 2.6.1, VPC 2.5.1“

Trať: stavba mimo ochranné pásmo celostátní nebo regionální dráhy v majetku ČR

Žadatel: D PROJEKT PLZEŇ Nedvěď s.r.o., Koterovská 177, 326 00 Plzeň

V zájmovém území plánované stavby dle předložené situace se nenachází žádné sítě ve správě Správy železnic, státní organizace, Oblastního ředitelství Plzeň.

Stavba se nachází mimo ochranné pásmo celostátní nebo regionální dráhy v majetku ČR, se kterou má právo hospodařit Správa železnic, státní organizace.

K výše uvedené stavbě nemáme námitek.

Platnost tohoto vyjádření je 2 roky, tj. do 26.07.2024.

Z hlediska výskytu sítí Českých drah, a.s. je nutno požádat, pokud jste tak již neučinili, o vyjádření ČD – Telematika a.s., Perneroва 2819/2a, 130 00 Praha 3 nebo kontaktujte pana [redacted] pracoviště Plzeň, Koterovská 1.

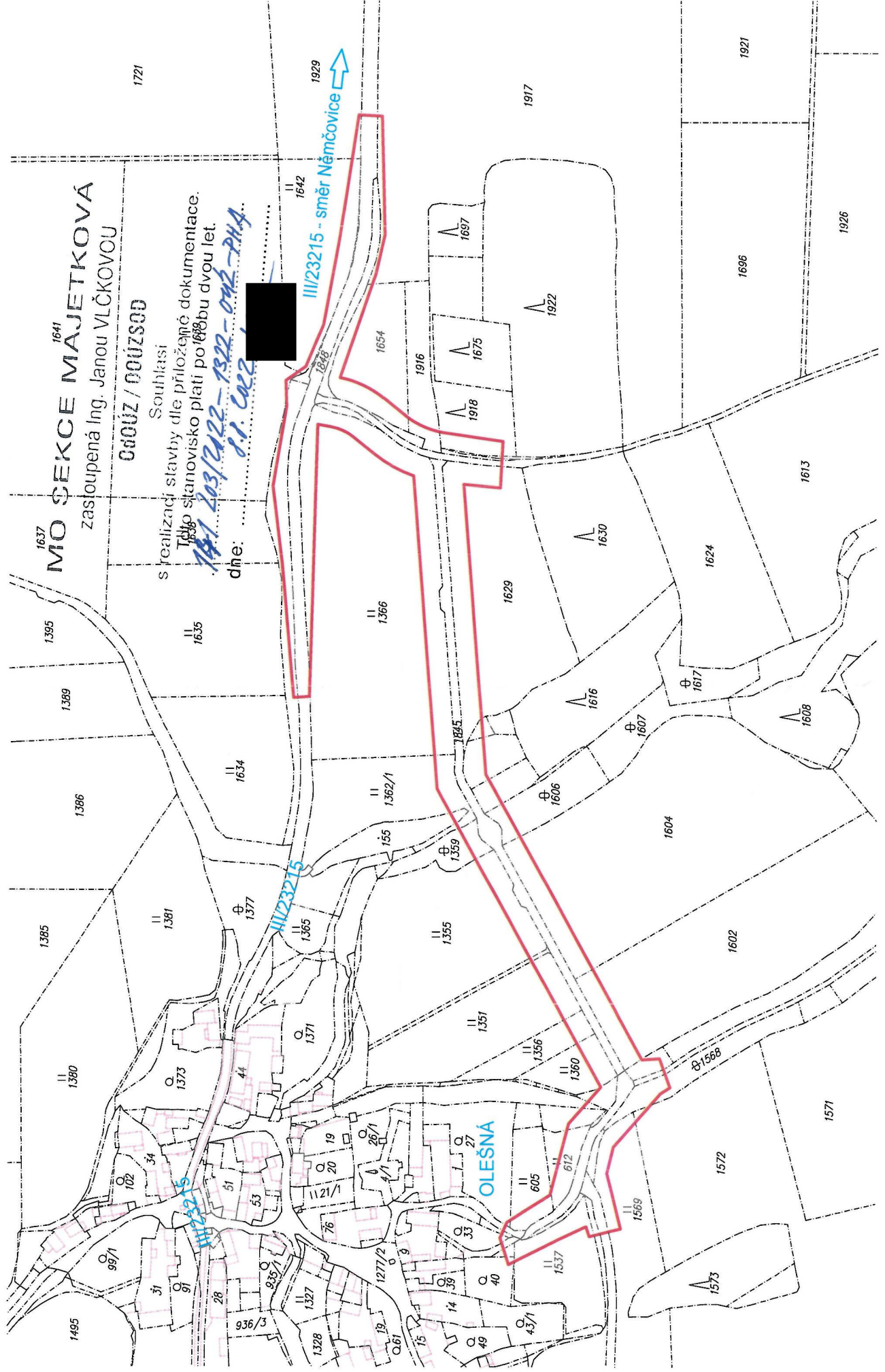
Ing. Karel Týr
náměstek ředitele pro techniku
Oblastní ředitelství Plzeň

POLNÍ CESTA – ČÁST VPC 2.6.1, VPC 2.5.1 V K.Ú. OLEŠNÁ U RADNIC DSP/PDPS

PŘEHLEDNÁ SITUACE ZÁJMOVÉHO ÚZEMÍ, M 1:4000, LOKALITA: K.Ú. OLEŠNÁ U RADNIC



15-08-2022





D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o.

**Koterovská 177
326 00 Plzeň**

V Praze, 22.7.2022

Naše zn.: **220722-1159450285**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Polní cesta - část VPC 2.6.1, VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic"**

Společnost Vodafone Czech Republic a.s. (dále jen „Vodafone“), se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 a společnost Vantage Towers, s.r.o. se sídlem Závěšova 502/5, Nusle, 140 00 Praha 4, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. C 330005, IČO: 09056009, DIČ: CZ09056009 zastoupená Vodafone na základě plné moci Vám sděluje, že dle Vámi podané žádosti ze dne **22.7.2022**, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření,

souhlasí s realizací projektu.

Ve Vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 999 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání. Vyjádření je platné pouze v rámci předmětného projektu a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve. Po skončení platnosti si musíte podat novou žádost na adrese

S pozdravem

Vodafone Czech Republic a.s.
náměstí Junkových 2808/2
150 00 Praha 5

Seznam příloh/přiložených souborů:

Zadost_220722-1159450285.pdf



Vyřizuje:

D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd
s.r.o.
Koterovská 177
32600 Plzeň

Číslo jednací: E38160/22

V Praze dne: 31.7.2022

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Věc: Polní cesta - část VPC 2.6.1, VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic

Stupeň: Prověření existence sítě existence sítí

V dané lokalitě se nachází technická infrastruktura (TI) společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ)**, která je nezbytná pro provoz elektronického zařízení veřejné telekomunikační sítě.

Dle předložené dokumentace dojde ke kolizi s TI typu:

| Druh TI | TI v kolizi | Příloha |
|-----------------------------|-------------|---|
| Optické trasy | Ne | V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.3 |
| Mikrovlnné (MW) spoje | Ne | V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.4 |
| Elektropřipojky (vedení NN) | Ano | V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.5 |
| Základnové stanice | Ne | V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.6 |
| Body sítě | Ne | V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.6 |

Při splnění podmínek uvedených v přílohách podle druhu kolize s TI souhlasí společnost T-Mobile Czech Republic a.s. s výstavbou v zájmovém území.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právních povinností podle zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

V případě, že stavebník poškodí TI v majetku nebo správě TMCZ, vzniká TMCZ právo na náhradu škody.

Toto stanovisko má platnost 1 rok a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na:

.....
Ochrana sítí
Technologický úsek



Příloha č. 1


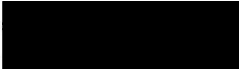
Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E38160/22**
Název stavby /akce: **Polní cesta - část VPC 2.6.1, VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic**
Datum podání žádosti: **22.7.2022**
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **existence sítě**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o.**
IČ: **26388791**
DIČ:
Kontaktní osoba: 
Adresa: **Koterovská 177**
Město / obec: **Plzeň**
PSČ: **32600**
Stát:
E-mail: 
Telefonní číslo:

Stavebník

Firma / organizace: **Státní pozemkový úřad**
Kontaktní osoba: 
Adresa: **Husinecká 1024/11a**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **13000**
Stát:
E-mail: 
Telefonní číslo:

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant:
Druh stavby: **Dopravní infrastruktura - komunikace, chodníky, cyklostezky apod**
Hodnota projektu: **6 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

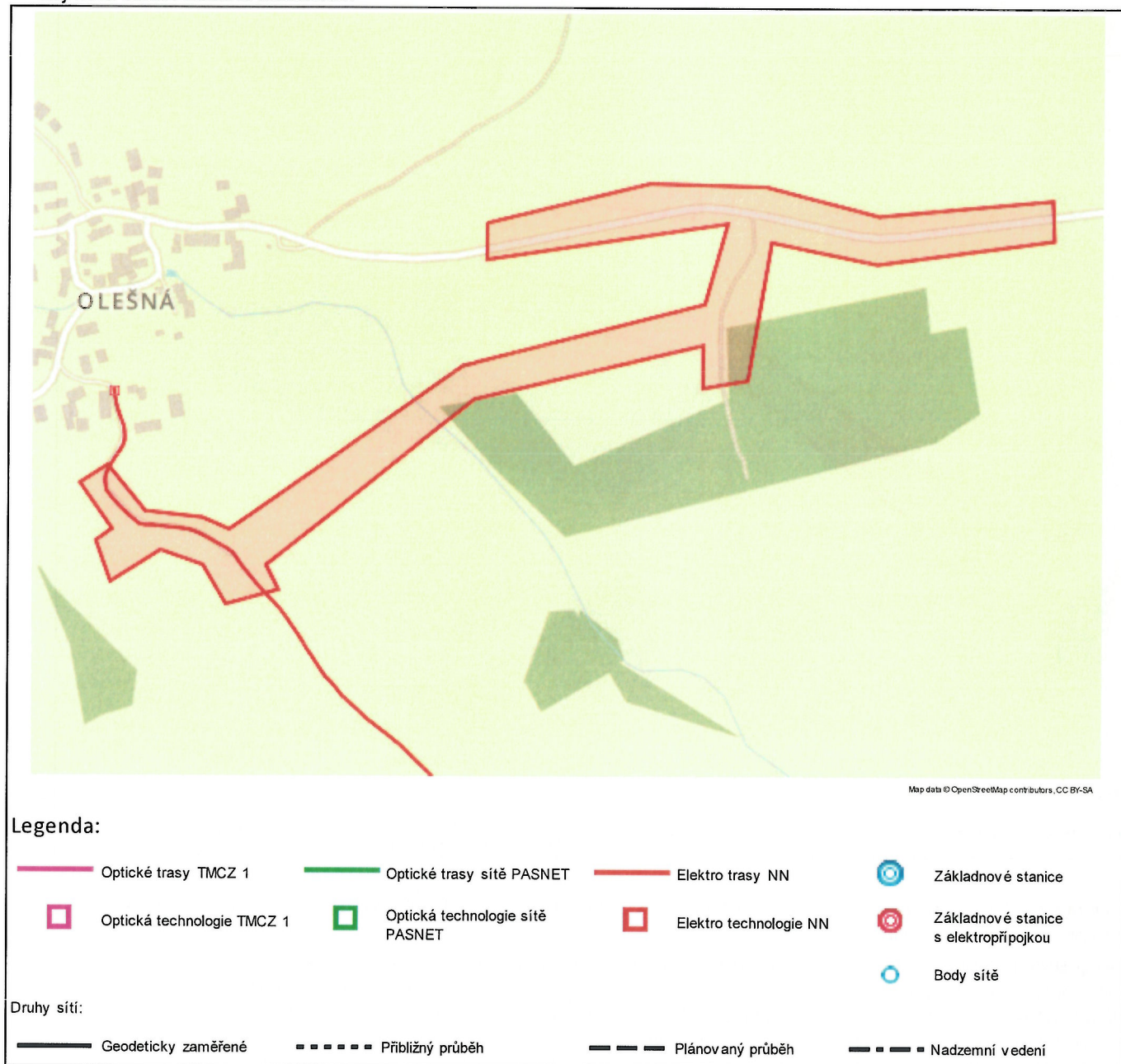
Odeslání stanoviska

E-mail: 

Příloha č. 2

Situační plán podzemních sítí

Zájmová oblast zadaná žadatelem

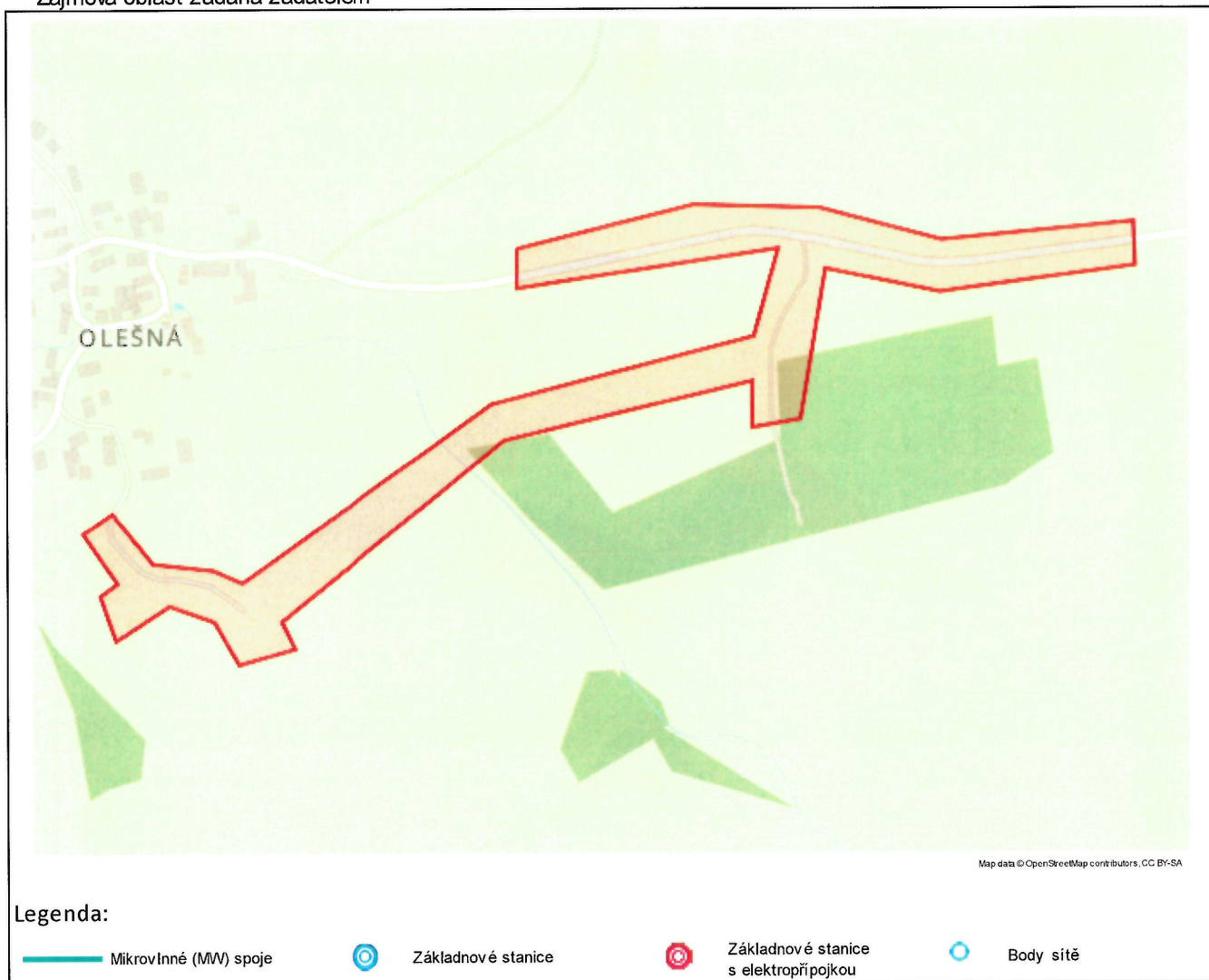


Jestliže zaměření kabelové trasy v příloze není, tak v elektronické podobě neexistuje a bude nutné vytýčení na náklady investora.

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.

Sítuační plán mikrovlnných (MW) spojů

Zájmová oblast zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

```
POLYGON((-807624.652843666 -1057244.75206057,-807629.994268527 -1057280.49546684,-807387.47603989  
-1057280.18988198,-807421.408434835 -1057355.97842522,-807669.206110767 -1057381.15199959,-807922.749211255  
-1057507.31167992,-807947.736961367 -1057491.91336666,-808002.501451995 -1057477.50601007,-808033.162998655  
-1057427.04797654,-808063.233714499 -1057440.43506296,-808037.910942219 -1057490.09525327,-808055.632410364  
-1057499.10868241,-808047.168326032 -1057541.58352691,-807992.933261461 -1057517.81296011,-807953.90960759  
-1057538.41995605,-807936.827863948 -1057580.62784637,-807883.56879063 -1057573.81593114,-807892.133594809  
-1057547.65458954,-807662.653492444 -1057415.56380976,-807428.955491387 -1057396.05780154,-807435.20455265  
-1057437.88639995,-807389.834601377 -1057436.88937119,-807346.732732978 -1057304.93583134,-807246.195161523  
-1057341.72284205,-807066.504841002 -1057344.45741843,-807062.124646397 -1057304.6832992,-807237.627183629  
-1057294.79929821,-807343.891433926 -1057249.38235528,-807457.830427333 -1057229.25044682,-807624.652843666  
-1057244.75206057))
```




PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.



Podmínky řešení kolizí s optickou trasou

Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s optickou sítí.

Vaše žádost je v kolizi s optickou sítí pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Optické trasy".

V dotčeném území stavby se nachází technická infrastruktura (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ) - optické trasy.

S ohledem na výstavbu nad stávající trasou a v ochranném pásmu požadujeme splnění následujících podmínek:

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka.

Stavebník je dále povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození TI stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

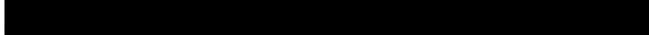

- písemné vyznění o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, odcizení
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- nad trasou TI dodržování zákazu skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup k TI (včetně např. trvalých parkovišť apod.),
- bez souhlasu majitele, správce nesnižoval, ani nezvyšoval krytí nad kabelovými trasami,
- při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- ohlášení ukončení stavby na kontaktního pracovníka TMCZ a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby, aby prováděné práce respektovaly podmínky zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zákona 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.

Pokud v příloze stanoviska není vygenerován soubor ve formátu *.dgn a dle „Legendy“ v příloze č.2 jde o plánovanou trasu, požadujeme koordinaci.

Kontaktujte Area Koordinátora pro danou oblast:



Kontakt v případě kolize s optickými trasami:

- servisní partner TMCZ, firma **S COM s.r.o.**  nebo  v jejichž odpovědnosti je kompletní řešení dotčení optických sítí pro TMCZ, a to vč. zajištění vypracování všech požadovaných stupňů PD, zajištění a schválení PD na TMCZ, geodetické zaměření, vytyčení, fotodokumentace a dohled nad realizací stavby.

Společnost TMCZ vytyčení sítí nezajišťuje, se žádostí o vytyčení se obraťte na našeho servisního partnera.

Při poškození HDPE trubek, kabelu volejte dispečink T-Mobile 

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.



Příloha č.4

Podmínky řešení kolizí s MW spoji

Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s MW spoji.
Vaše žádost je v kolizi s MW spoji pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Mikrovlnné (MW) spoje".

Na základě doloženého zakresu dojde ke kolizi s MW spoji.

V dané lokalitě provozuje společnost T-Mobile Czech Republic a.s. MW spoj(e), které jsou nezbytné pro funkci veřejné telekomunikační sítě. Fresnelova zóna MW spojů je ve výškových hladinách od:

m.n.m..

V případě, že výšku neuvádíme nebo se jedná o kolizní stav, požadujeme předložení „Koordinační situace“ s uvedením výškových parametrů stavby k posouzení, tyto podklady zašlete na e-mail:



V případě, že budou instalovány jeřáby, požadujeme předložit ZOV k posouzení.

Nedojde-li při realizaci uvedené akce k dosažení výšky uvedených MW spojů (včetně činnosti stavebních strojů) s výstavbou souhlasíme.

V případě dosažení výšky uvedených MW spojů, s realizací stavby souhlasíme za podmínky uzavření „Smlouvy o úhradě vynaložených nákladů“. Na základě této smlouvy budou dotčené MW spoje přeloženy na náklady investora. V případě potřeby uzavření smlouvy, doplňte údaje o investoru, místu stavby a vyplněné zašlete na e-mail:



Smlouva bude podepsána, před vydáním stavebního povolení, mezi investorem akce a společností T-Mobile Czech Republic a.s..

V souvislosti se zněním § 100 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, upozorňujeme stavebníka, že za rušení provozu elektronických komunikačních zařízení a sítí nebo provozování rádiových služeb, je považováno i rušení způsobené stíněním nebo odrazy elektromagnetických vln stavbami nebo činnostmi stavebních strojů. Náklady na odstranění rušení stavbami nese vlastník dotčené stavby, náklady na odstranění rušení činnostmi souvisejícími s prováděním stavby nese stavebník. Dále bychom chtěli upozornit na znění §118 a násl. zákona o elektronických komunikacích, kde za porušení výše uvedených činností, v ochranném pásmu komunikačních vedení, je možno uložit pokutu až do výše 2 mil. Kč.

Kontakt v případě kolize s MW spoji :

•



V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.



Podmínky řešení kolizí s elektropřípojkou

Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s elektropřípojkou.
Vaše žádost je v kolizi s elektropřípojkou pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Elektropřípojky (vedení NN)".

V dotčeném území stavby se nachází kabelová trasa elektropřípojky k základnové stanici (ZS) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ).

S ohledem na výstavbu nad stávající trasou a v jejím ochranném pásmu požadujeme splnění následujících podmínek:

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka.

Stavebník je dále povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození vedení elektropřípojky a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- písemné vyznění o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení trasy elektropřípojky,
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého kabelového vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního kab. vedení (zařízení) proti poškození, odcizení
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací
- nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům (včetně, např. trvalých parkovišť apod.)
- bez souhlasu majitele, správce nesnižovat, ani nezvyšovat krytí nad kabelovou trasou,
- při křížení, příp. souběžích podzemních kab. vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- ohlášení ukončení stavby na servisního partnera TMCZ a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby, aby prováděné práce respektovaly podmínky vyplývající ze zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích a zákona 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.

V případě, že stavebník poškodí TI v majetku nebo správě TMCZ vzniká TMCZ právo na náhradu škody.

Při splnění výše uvedených podmínek TMCZ souhlasí s výstavbou v zájmovém území.

Kontakt v případě kolize s elektropřípojkou:

- servisní partner TMCZ, firma **S COM s.r.o.** - [redacted] e-mail: [redacted] nebo [redacted] v jejichž odpovědnosti je kompletní řešení dotčení kabelů NN, a to vč. zajištění vypracování všech požadovaných stupňů PD, zajištění a schválení PD na TMCZ, geodetické zaměření, vytyčení, fotodokumentace a dohled nad realizací stavby.

Společnost TMCZ vytyčení sítí nezajišťuje, se žádostí o vytyčení se obraťte na našeho servisního partnera.

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.



Příloha č.6

Podmínky řešení kolizí se základnovou stanicí nebo bodem sítě

Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize se základnovou stanicí nebo bodem sítě.
Vaše žádost je v kolizi se základnovou stanicí pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Základnové stanice".
Vaše žádost je v kolizi s bodem sítě pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Body sítě".

V dotčeném území je instalována základnová stanice nebo bod sítě (ZS) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ) vč. konstrukcí, technologie, napájení a rozvodů.

Seznam dotčených základových stanic a bodů sítě:

S realizací akce souhlasíme za podmínky dodržení níže uvedených pravidel:

1. Zásah do konstrukcí ZS, přesuny kabeláže, technologie, přístup k ZS atp. :

- minimálně 1 měsíc před realizací oznamte zahájení uvedené akce, na e-mailovou adresu:



2. Výpadek napájení

- 14 dnů před plánovaným výpadkem napájení ZS nahlašte na e-mailovou adresu:



V žádném případě nesmí být prováděna žádná manipulace s technologií a konstrukcemi ZS, bez předchozího projednání a odsouhlasení zástupcem společnosti T-Mobile CZ a.s..

V souvislosti se zněním § 100 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, upozorňujeme stavebníka, že za rušení provozu elektronických komunikačních zařízení a sítí nebo provozování rádiových služeb, je považováno i rušení způsobené stíněním nebo odrazy elektromagnetických vln stavbami nebo činnostmi stavebních strojů. Náklady na odstranění rušení stavbami nese vlastník dotčené stavby, náklady na odstranění rušení činnostmi souvisejícími s prováděním stavby nese stavebník. Dále bychom chtěli upozornit na znění §118 a násl. zákona o elektronických komunikacích, kde za porušení výše uvedených činností, v ochranném pásmu komunikačních vedení, je možno uložit pokutu až do výše 2 mil. Kč.

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.



Příloha č.7

Popis DGN výkresů s průběhy tras optických vedení a elektropřípojky (vedení NN)

V případě kolize s trasou vedení optické sítě nebo trasou elektropřípojky (vedení NN) jsou součástí e-mailu obsahujícího toto stanovisko soubory DGN výkresů s průběhem tras vedení.

V případě kolize s trasou optické sítě je zaslán soubor "Opticke trasy vedeni <číslo žádosti>.dgn" ("<číslo žádosti>" je nahrazeno skutečným číslem žádosti).

V případě kolize s trasou elektropřípojky (vedení NN) je zaslán soubor "Elektro trasy vedeni NN <číslo žádosti>.dgn" ("<číslo žádosti>" je nahrazeno skutečným číslem žádosti).

Soubory DGN výkresů jsou vytvářeny pouze v případě kolize s průběhem trasy (čáry). V případě kolize pouze s bodovým objektem sítě nejsou výkresy generovány (odesílány).

Struktura DGN výkresů:

| Přesnost | Číslo vrstvy |
|-------------------------|--------------|
| Geodeticky zaměřeno | 1 |
| Z dokumentace | 2 |
| Přibližný průběh | 3 |
| Plánováno (ve výstavbě) | 4 |

| Druh trasy | Styl čáry |
|---|-----------|
| Trasa vedení podzemní, v chráničce/žlabu | 0 |
| Trasa vedení v kabelovodu, v kolektoru, v metru, ... | 3 |
| Trasa vedení nadzemní, vedení na konstrukci | 7 |

- Výkres ve formátu DGN V7.
- Kresba umístěna ve třetím kvadrantu v normální orientaci, přičemž souřadnice y, x v S-JTSK jsou v reálných souřadnicích výkresu MicroStationu stejné souřadnice se zápornými znaménky (y v JTSK = -x v souřadnicích výkresu, x v JTSK = -y v souřadnicích výkresu).